

# VIH/Sida et Infections Sexuellement Transmissibles en Haïti

Résultats de l'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services Haïti 2000

# VIH/Sida et Infections Sexuellement Transmissibles en Haïti

Résultats de l'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services Haïti 2000

> Institut Haïtien de l'Enfance Pétionville, Haïti

ORC Macro Calverton, Maryland, USA

Juin 2002

## Citation recommandée pour ce document :

Cayemittes, Michel, Florence Placide, Bernard Barrère, Soumaila Mariko, Blaise Sévère. 2002. VIH/Sida et Infections Sexuellement Transmissibles en Haïti: Résultats de l'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services (EMMUS-III), Haïti 2000. Calverton, Maryland, USA: ORC Macro.

Des informations complémentaires sur l'EMMUS-III peuvent être obtenues auprès de l'Institut Haïtien de l'Enfance, 41 Rue Borno, Pétionville, Haïti, P.O. Box 15606. Téléphone : (509) 257 31 01, 257 15 08 ; e-mail : ihe@dnetwork.net. Des renseignements concernant le programme MEASURE *DHS*+, des copies de ce rapport ainsi que des copies du rapport final de l'enquête peuvent être obtenus auprès de ORC Macro, 11785 Beltsville Drive, Calverton, MD 20705, USA (Téléphone 301-572-0200 ; Télex 198116 ; Fax 301-572-0999; E-mail : reports@macroint.com; Internet : www.measuredhs.com).

### Introduction

Ce rapport sur le VIH/Sida et les Infections Sexuellement Transmissibles en Haïti a été préparé pour la XIV<sup>e</sup> Conférence Internationale sur le Sida de Barcelone, Espagne, Juillet 2002. Le texte est une réimpression du rapport final de l'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services (EMMUS-III)<sup>1</sup>.

La troisième Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services (EMMUS-III), commanditée par le Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP), a été réalisée de février à juillet 2000 par l'Institut Haïtien de l'Enfance (IHE) avec l'assistance technique du programme international des Enquêtes Démographiques et de Santé (DHS) de ORC Macro.

L'EMMUS-III avait pour objectif d'estimer de nombreux indicateurs socio-économiques, démographiques et sanitaires au niveau de l'ensemble de la population et au niveau des sous-populations des femmes de 15-49 ans, des enfants de moins de 5 ans et des hommes de 15-59 ans. Afin d'atteindre ces objectifs quatre types de questionnaires ont été utilisés : un questionnaire ménage portant sur tous les membres des ménages et sur certaines caractéristiques des logements ; un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et leurs enfants ; un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans et un questionnaire communautaire portant sur les infrastructures socio-économiques et sanitaires de chacune des grappes de l'échantillon.

L'EMMUS-III a porté sur un échantillon représentatif au niveau national. Les résultats sont disponibles pour le milieu urbain, le milieu rural, la zone métropolitaine de Port-au-Prince et les neuf départements. Au total, 9 595 ménages, 10 159 femmes et 3 171 hommes ont été enquêtés avec succès. Les données sur le VIH/sida et les IST ont été collectées auprès de la moitié de l'échantillon des femmes (soit, au total, 5 161) et sur l'ensemble de l'échantillon des hommes (3 171).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Cayemittes, Michel, Florence Placide, Bernard Barrère, Soumaila Mariko, Blaise Sévère. 2001. Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services, Haïti 2000. Calverton, Maryland, USA: Institut Haïtien de l'Enfance et ORC Macro.

Depuis quelque temps déjà, le Syndrome de l'Immuno Déficience Acquise (Sida) est considéré en Haïti comme un problème majeur de santé publique et constitue pour les responsables du Ministère de la Santé Publique et de la population un sujet de très grande préoccupation. En effet, toutes les enquêtes conduites en Haïti au cours de la dernière décennie confirment le caractère généralisé de l'épidémie, et Haïti est le pays de la zone Amérique le plus touché par cette pandémie. Le mode de transmission du Virus de l'Immuno déficience Humaine (VIH) est essentiellement hétérosexuel. Parallèlement les Infections Sexuellement Transmissibles (IST) accusent une prévalence élevée.

L'ampleur du problème du Sida et des IST est conditionnée par beaucoup de facteurs dont l'existence de certains tabous et croyances fortement ancrés dans la culture haïtienne, le faible niveau d'instruction de la population, la dégradation de la situation socio-économique accentuant la pauvreté, certains mouvements migratoires entraînant une "bidonvillisation" croissante des principales villes du pays et la faible prise en charge des Infections Sexuellement Transmissibles (IST) et des personnes vivant avec le VIH. Finalement il faut souligner un manque d'engagement de la société tout entière dans la lutte contre ces maladies, accompagné de la précarité des ressources.

Plusieurs sujets ont été étudiés au cours de l'enquête, afin de pouvoir apprécier les connaissances, attitudes et comportements de la population vis-à-vis du VIH/Sida et des IST à savoir :

- la connaissance de l'existence du VIH/Sida, des moyens de prévention et de ses modes de transmission;
- la perception du VIH/Sida et du risque de le contracter;
- les comportements adoptés pour ne pas contracter le VIH/Sida ;
- l'aspect social de la prévention du VIH/Sida ;
- la connaissance des Infections Sexuellement Transmissibles (IST) ;
- la prévalence des IST et le comportement adopté ;
- le nombre de partenaires sexuels ;
- la connaissance et l'utilisation du condom.

Il faut préciser que les questions sur le VIH/Sida et les IST n'ont été posées qu'aux femmes et aux hommes éligibles dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux.

# 1.1 CONNAISSANCE DU VIH/SIDA

Le niveau de connaissance qu'une population a d'une maladie conditionne bien souvent son attitude et son comportement vis-à-vis de cette maladie. Au cours de l'EMMUS-III, il était donc important de déterminer le niveau de connaissance du VIH/Sida par la population enquêtée.

L'existence du VIH/Sida est connue par pratiquement toute la population (plus de 97 %) quel que soient le sexe des enquêtés, l'âge, l'état matrimonial, le milieu de résidence, le département et le niveau d'instruction (tableau 1.1). Les niveaux de connaissance varient de 94 % à plus de 99 % chez les femmes et de 95 % à 100 % chez les hommes.

Tableau 1.1 Connaissance du VIH/Sida

Pourcentage des femmes et d'hommes qui ont entendu parler du VIH/Sida, selon les caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

•	Fem	mes	Homi	mes
Caractéristique	Pourcentage qui ont entendu parler du VIH/Sida	Effectif	Pourcentage qui ont entendu parler du VIH/Sida	Effectif
Groupe d'âges				
15-19	96,7	1 211	94,7	768
20-24	97,6	961	99,6	766 512
25-29	97,8	770		
30-39	97,0	1 278	99,1	448
40-49	97,6	942	99,1	589
50-59	97,0	,942	99,6	282
30-39	-	• .	97,2	571
État matrimonial				
Jamais en union	97,1	1 615	96,5	1 441
Union avec cohabitation	97,2	2 537	98,8	1 430
Union sans cohabitation	97,9	466	100,0	118
Union rompue	97,5 97,5	544		
Omon fortipae	57,5	344	99,1	182
Milieu de résidence				
Aire Métropolitaine	98,8	1 770	99,5	811
Autre urbain	97,8	594	99,0	356
Ensemble urbain	98,5	2 364	99,3	1 166
Rural	96,2	2 798	96,9	2 005
	30,2	2730	50,5	2 003
Département				
Aire Métropolitaine	98,8	1 770	99,5	811
Nord '	96,7	438	98,5	280
Nord-Est	99,1	173	97,6	100
Nord-Ouest	95,4	183	94,6	136
Artibonite	93,0	813	95,8	525
Centre	96,4	350	95,0	245
Ouest	98,7	613	99,9	466
Sud	97,2	327	97,8	241
Sud-Est	97,2	238	97,0	160
Grande-Anse	99,4	256	97,4	207
N. III. A. A.	•		,	-4.
Niveau d'instruction	02.7	4.070		
Aucun	93,7	1 273	95,0	531
Alphabét./Primaire	98,4	2 444	97,5	1 536
Secondaire ou +	98,5	1 445	99,7	1 104
Ensemble	97,3	5 161	97,8	3 171

Bien que la grande majorité des femmes aient entendu parler du VIH/Sida, seulement 62 % connaissent, au moins, un moyen pour éviter de le contracter, 14 % des femmes ne connaissent pas l'existence du VIH/Sida ou ne savent pas s'il peut être évité et 24 % pensent qu'il ne peut être évité (tableau 1.2.1). Les deux moyens d'éviter la transmission du VIH les plus connus sont l'utilisation du condom et l'unipartenariat cités respectivement par 39 % et 32 % des enquêtées.

Pourcentage de femmes qui connaissent différents moyens d'éviter de contracter le VIH/Sida selon les caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti de femmes Effectif 1 770 438 173 183 813 350 613 327 238 1 211 961 770 1 278 942 1 615 2 537 466 544 1 770 594 2 364 2 798 1 273 2 444 1 445 5 161 que le VIH/Sida ne peut être évité 26,9 21,9 21,4 24,7 23,9 20,0 27,0 25,9 20,6 12,7 25,1 15,8 31,0 12,7 36,2 36,2 36,1 36,1 17,2 30,5 14,0 16,3 34,5 26,7 10,4 Ne connaît pas VIH/ Sida ou Autres Sida peut moyens être évité pas si le VIH/ ne sait 14,6 14,2 13,6 11,2 5,5 10,1 6,6 20,1 24,5 14,5 3,6 13,9 19,0 9,4 12,2 12,7 15,2 2,55 8,6 8,2 12,2 12,3 12,3 14,4 14,0 1,0 6,0 8,1 8,0 1,7 0,6 1,1 0,5 E,17 0,1 0,0 0,0 0,9 0,0 0,0 d'em-brasser 0,5 0,8 0,6 0,7 0,8 1,6 0,8 0,7 0,6 1,3 0,5 0,5 0,0 0,0 0,0 1,0 1,3 0,6 0,9 partager les lames/ rasoirs viter de 10,8 6,7 9,8 3,8 0,4 6,8 8,3 8,3 2,4 4,3 13,8 6,5 Éviter Ies injec-tions 0,53,0 0,4,0 0,0,6 2,5 9,9 trans-fusions Connaissance par les femmes des moyens d'éviter de contracter le VIH/Sida Éviter les 8,4 6,4 1,0 4,0 4,0 24 4 2 6 4 4 4 Moyens d'éviter le VIH/Sida Éviter parte-naire qui a plusieurs parte-naires 8,1 8,1 0,0 7,1 0,2,7 0,9 0,9 1,7,7 7,7 0,9 2,7 4,2,2,4 4,0,6,0,0 prosti-tuées es 0, 0,0 0,0 0,8 0,0 1,1 0,0 0,8 0,8 0,8 7, Demander au parte-naire d'être fidèle 5,2 11,2 11,8 18,6 12,6 4,4 7,8 7,8 8,3 9,8 8,6 9,1 naires multiples Éviter parte-10,6 7,1 9,7 5,2 5,1 6,2 10,9 5,2 2,2 4,2 4,4 Avoir un seul parte-naire 28,5 28,0 41,2 31,8 17,0 33,3 35,0 37,7 38,9 26,9 36,8 26,3 28,0 43,0 27,5 39,1 25,7 43,0 22,7 38,5 21,3 115,9 36,7 31,9 31,9 35,3 S'abstenir Utiliser con-doms es 15,7 37,0 63,8 39,2 45,5 33,0 41,5 47,6 61,8 43,6 57,2 24,0 61,8 22,5 22,5 22,5 24,5 26,5 28,6 28,6 28,6 38,6 49,7 42,7 37,1 29,5 de rap-ports sexuels 4,7 9,3 20,1 11,2 11,9 12,8 11,7 10,5 17,4 6,4 6,9 19,0 16,4 12,3 15,4 7,6 16,4 7,4 7,6 7,6 7,6 11,6 11,6 11,7 8,4 8,4 14,3 Union avec cohabitation Union sans cohabitation Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble des femmes Aire Métropolitaine Niveau d'instruction Alphabét./Primaire Secondaire ou plus **Ensemble urbain** État matrimonial Jamais en union Union rompue Tableau 1.2.1 Groupe d'âges Caractéristique Nord-Ouest Artibonite Grande-Anse Département Nord-Est Sud-Est Centre 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 Ouest Rural Nord 2000 Sud

La proportion de femmes qui ne connaissent pas le VIH/Sida, ne savent pas s'il peut être évité ou pensent qu'il ne peut être évité (38 % dans l'ensemble) atteint 51 % chez les femmes vivant en milieu rural, 60 % chez celles n'ayant aucune instruction et 62 % dans l'Artibonite.

Des différences apparaissent dans les taux de réponses quant aux moyens d'éviter le VIH/Sida par rapport à la moyenne nationale. L'utilisation du condom est relativement plus citée par les jeunes adultes (20-24 ans), les personnes en union rompue, celles vivant dans l'Aire Métropolitaine, dans le département de la Grande Anse et celles de niveau d'instruction secondaire ou plus. En ce qui concerne l'unipartenariat, le pourcentage d'enquêtées l'ayant cité augmente avec l'âge et est plus élevé chez les femmes en union avec cohabitation, celles du milieu urbain, des départements du Nord-Est et de l'Ouest et chez les femmes ayant atteint le niveau d'instruction secondaire ou plus.

Le tableau 1.2.2 montre que pour les hommes interviewés, 81 % connaissent, au moins, un moyen pour éviter de contracter le VIH/Sida : 6 % des hommes ne connaissent pas l'existence du VIH/Sida ou ne savent pas s'il peut être évité et 14 % pensent qu'il ne peut être évité. Les deux moyens de transmission du VIH les plus connus sont identiques à ceux qui avaient été rapportés par les femmes : l'utilisation du condom (55 %) et l'unipartenariat (37 %).

La proportion d'hommes qui ne connaissent pas le VIH/Sida, ne savent pas s'il peut être évité ou pensent qu'il ne peut être évité (19 % dans l'ensemble) est particulièrement élevée parmi les hommes de 40 ans et plus (plus de 27 %), ceux vivant en milieu rural (26 %), dans le département du Centre (27 %) et chez les hommes sans instruction (35 %).

L'utilisation du condom était d'autant plus citée que l'enquêté était jeune, qu'il vivait en union sans cohabitation, qu'il était urbanisé et qu'il était éduqué. Les hommes de la Grande-Anse (65 %) ont également cité l'utilisation du condom plus fréquemment que ceux des autres départements. Par rapport à la moyenne nationale, l'unipartenariat a été donné comme réponse plus souvent par les hommes les plus âgés, ceux en union avec cohabitation, et ceux vivant dans l'Aire Métropolitaine et dans la Grande- Anse. "Eviter des prostituées" a été cité par 8 % des hommes interviewés et par 20 % de ceux vivant en union sans cohabitation.

La connaissance de trois moyens spécifiques d'éviter la transmission du VIH, à savoir l'utilisation du condom, l'abstinence sexuelle et l'unipartenariat, est considérée comme essentielle d'un point de vue programmatique. Aussi, après avoir demandé aux enquêtés de citer les moyens d'éviter la transmission du VIH qu'ils connaissaient, on leur a demandé spécifiquement s'ils pensaient qu'il était possible d'éviter le Sida en s'abstenant de rapports sexuels, en utilisant des condom au cours de chaque rapport sexuel et en n'ayant qu'un seul partenaire qui n'a aucun autre partenaire.

Pourcentage d'hommes qui connaissent différents moyens d'éviter de contracter le VIH/Sida selon les caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000 d'hommes Effectif 1 390 1 413 118 181 505 i 497 i 101 3 102 806 352 159 943 806 276 276 97 129 232 232 465 236 155 727 510 444 584 584 555 Pense quelle VIH/Sida ne peut être évité 14,7 6,5 8,7 10,8 19,6 11,4 15,9 6,4 15,5 22,3 23,6 33,3 15,0 15,0 10,3 10,3 24,7 17,1 3,4 13,5 1,9 8,3 19,2 Sida peut être évité Ne connaît pas VIH/ Sida ou ne sait pas si le VIH/ 6,8 6,3 6,3 8,5 8,5 6,3 5,5 5,9 5,9 3,7 7,7 7,7 1,8 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 9,8 1,7 5,7 moyens Autres 1,1 2,5 3,1 2,5 2,3 2,7 2,5 2,5 2,484 2,00,047 2,00,047 d'em-brasser 2,5 0,9 3,7 1,2 8,4 1,3 1,3 0,6 5,1 0,5 0,8 0,8 4,1 2,1 6,0 partager les Éviter de lames/ rasoirs 2,2 7,9 16,3 10,0 12,5 11,5 10,3 6,8 7,6 2,77 8,11 8,0,0 7,8 8,0,0 10,01 8,2 4,7 4,7 6,9 6,3 17,2 13,1 15,9 6,4 Éviter les injec-tions 10,5 6,6 9,3 2,0 0,6 2,0 10,3 4,7 6,1 4,0 7,0 5,7 Tableau 1.2.2 Connaissance par les hommes des moyens d'éviter de contracter le VIH/Sida fusions Éviter les trans-11,8 2,5 1,0 1,2 1,2 7,2 7,2 11,8 5,4 2,2 6,2 7,2 1,9 1,9 1,6 822 4 4 6 6 9,7 9,6 9,6 5,1 Moyens d'éviter le VIH/Sida Éviter parte-naire qui a parte-naires 8,7 6,4 9,9 8,8 8,0 7,1 5,3 2,5 2,6 6,0 4,9 7,0 8,0 5,5 Éviter les prosti-tuées 6,1 7,1 10,3 10,3 7,8 6,7 6,4 9,9 8,1 5,6 7,5 8,7 6,8 7,1 8,3 8,0 8,0 8,2 6,4 10,9 6,1 6,4 9,0 Demander au parte-naire d'être 1 4 1 1 4 Ú Ó 4 2,7 4,0 4,0 7,1 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 4,7 multiples Éviter partenaires 7,6 4,5 9,0 7,2 7,2 5,2 6,5 5,7 2,9 5,8 8,3 7,7 6,1 Avoir un seul parte-naire 40,5 30,9 42,8 36,7 24,9 52,2 21,3 16,0 44,0 31,4 40,2 34,6 44,0 27,9 28,8 26,1 37,4 38,7 30,7 41,1 41,1 19,8 228,0 37,9 47,3 50,5 S'abstenir Utiliser de rap- les ports con-sexuels doms 31,4 49,3 74,3 55,2 61,4 71,6 63,6 59,8 32,7 63,9 43,3 82,5 63,8 73,9 70,2 72,8 74,7 73,9 39,8 446,3 37,4 42,8 42,8 65,2 Jamais en union 21,8 Union avec cohabitation 11,7 Union sans cohabitation 17,8 Union rompue 27,9 15,2 13,8 23,3 17,4 21,6 23,1 22,1 14,5 21,6 10,2 11,3 11,8 11,8 14,2 7,1 7,1 7,1 17,9 21,0 24,4 14,0 10,9 Ensemble des hommes Aire Métropolitaine Aire Métropolitaine Niveau d'instruction Secondaire ou plus Alphabét/Primaire Milieu de résidence Autre urbain Ensemble urbain Etat matrimonial Groupe d'ages 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59 Caractéristique Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Centre Grande-Anse Département Sud-Est Ouest Nord

Un peu plus d'une femme sur trois (35 %) connaît le VIH/Sida mais ne connaît aucun des moyens importants de l'éviter (tableau 1.3.1). Ces femmes sous-informées se retrouvent surtout chez les 15-19 ans, celles vivant en union, celles du milieu rural, des départements de l'Artibonite, du Centre, du Nord-Ouest et du Nord. De même, 53 % des femmes sans instruction ne connaissent aucun de ces moyens. Les femmes les mieux informées (celles qui connaissent deux moyens ou plus) sont celles de 20-29 ans (63 %), les célibataires (62 %), les femmes en union rompue (63 %), celles du milieu urbain (74 %) et en particulier celles de la capitale (78 %), les femmes de l'Ouest et de la Grande-Anse (67 %) et celles de niveau secondaire (81 %). Un peu plus de la moitié des femmes (58 %) ont pu identifier, au moins, deux moyens importants de protection, en particulier l'unipartenariat (59 %) et l'utilisation du condom (50 %).

Tableau 1.3.1 Connaissance par les femmes de moyens importants (d'un point de vue programmatique) d'éviter de contracter le VIH/Sida

Répartition (en %) de l'ensemble des femmes selon leur connaissance de moyens importants (d'un point de vue programmatique) d'éviter de contracter le VIH/Sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

		Connaît le VIH/Sida mais		de moyens ants connus		Pourcentage certains spécifi	moyens	
Caractéristique	Ne connaî pas le VIH/Sida	t ne connaît aucun moven	Un	Deux ou plus	Total <sup>1</sup>	Utilisation du condom	Avoir un seul partenaire	Effectif de femmes
Groupe d'âges	······································							
15-19	2,7	42,6	3,7	50,4	100,0	46,6	50,0	1 211
20-24	1,7	28,9	6,1	62,6	100,0	58,0	64,5	961
25-29	1.6	31,4	2,3	64,1	100.0	54,7	65,4	770
30-39	2.4	34,5	3,7	58,9	100,0	50,1	61,6	1 278
40-49	2,4 1,3	36,8	5,2	55,6	100,0	43,8	58,3	942
État matrimonial								
Jamais en union	2;5	31,8	3,4	62,0	100,0	54,7	61 <i>,7</i>	1 615
Union avec cohabitat	ion1.9	38,4	4,7	54,2	100,0	45,1	57,8	2 537
Union sans cohabitati	ion 1.6	37,4	4,3	56,2	100,0	52,3	57,8	466
Union rompue	1,1	29,3	4,7	63,4	100,0	59,5	61,3	544
Milieu de résidence								
Aire Métropolitaine	0,8	17,0	4,1	77,7	100.0	<i>7</i> 1,1	78,3	1 770
Autre urbain	1,0	33,2	2,3	62,3	100,0	56,6	63,4	594
Ensemble urbain	0,8	21,1	3,7	73,8	100,0	50,0 67.5	74.6	2 364
Rural	3,0	47,3	4,7	44,2	100,0	67,5 35,8	74,6 46,6	2 798
Département								
Aire Métropolitaine	8,0	17,0	4,1	77,7	100,0	71,1	78,3	1 770
Nord	2,0	51,5	2,8	42,3	100,0	35,7	70,3 44,2	438
Nord-Est	0,8	37,3	4,1	57,7	100,0	46,6	59,2	173
Nord-Ouest	4,0	52,7	0,4	42,3	100,0	36,0		
Artibonite	5,1	55,2	5,2	72,3			41,8	183
Centre	2,1	53,2	3,2	32,6	100,0	25,9	34,7	813
Ouest	3,0	52,8	3,1	40,6	100,0	32,8	40,7	350
	1,1	28,2	4,0	66,5	100,0	52,3	68,8	613
Sud	2,0	45,1	4,1	47,9	100,0	42,5	50,1	327
Sud-Est	2,5	43,6	11,3	42,3	100,0	38,4	51,1	238
Grande-Anse	0,6	29,6	2,9	66,8	100,0	61,3	68,4	256
Niveau d'instruction								
Aucun	5,0	52,9	4,6	36,2	100,0	27,1	40,1	1 273
Alphabét./Primaire	1,1	39,6	3,4	55,4	100,0	47,9	56,6	2 444
Secondaire ou plus	0,9	12,5	5,3	80,7	100,0	74,8	81,0	1 445
Ensemble des femmes	2,0	35,3	4,2	57,8	100,0	50,3	59,4	5 161

Y compris les "non-déterminés"

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Ont déclaré connaître ce moyen après qu'une question spécifique ait été posée sur ce moyen.

Un peu moins d'un homme sur cinq (19 %) connaît le VIH/Sida mais ne connaît aucun des moyens importants de l'éviter (tableau 1.3.2). Ces hommes sous-informés sont en priorité les jeunes de 15-19 ans et ceux de 40 ans et plus, ceux vivant en union avec cohabitation ou en union rompue, ceux du milieu rural, des départements du Nord-Ouest, du Nord, du Nord-Est et du Sud. De plus, 33 % des hommes sans instruction ne connaissent aucun de ces moyens. Les hommes les mieux informés (ceux qui connaissent deux moyens ou plus) sont ceux de 20-39 ans (83 % et plus), les hommes en union sans cohabitation (90 %), ceux du milieu urbain (90 %) et en particulier ceux de l' Aire Métropolitaine (94 %), les hommes du Sud-Est (85 %) et de la Grande-Anse (84 %) et ceux de niveau secondaire (93 %). Un peu plus des trois quarts des hommes (77 %) ont pu identifier, au moins, deux moyens importants de protection, en particulier l'unipartenariat (77 %) et l'utilisation du condom (71 %).

Tableau 1.3.2 Connaissance par les hommes de moyens importants (d'un point de vue programmatique) d'éviter de contracter le VIH/Sida

Répartition (en %) de l'ensemble des hommes selon leur connaissance de moyens importants (d'un point de vue programmatique) d'éviter de contracter le VIH/Sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

	,	Connaît le	Nombre of importar	de moyens nts connus		Pourcentage certains spécifi	moyens	
Caractéristique	Ne connaît pas le VIH/Sida	VIH/Sida mais ne connaît aucun moyen important	Un	Deux ou plus	Total <sup>1</sup>	Utilisation du condom	Avoir un seul partenaire	Effectif d'hommes
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59	5,3 0,4 0,9 0,9 0,9 0,4 2,8	20,3 11,2 14,9 14,2 26,9 27,0	2,0 1,5 1,0 1,9 1,3 3,5	72,4 87,0 83,2 83,0 71,3 66,6	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	68,4 82,4 79,9 75,9 62,5 53,5	70,7 84,9 83,1 83,0 71,8 69,0	768 512 448 589 282 571
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabital Union sans cohabitat Union rompue	3,5 tion1,2 ion 0,0 0,9	17,0 21,1 6,4 21,2	1,5 2,5 3,6 0,5	78,0 75,2 90,0 77,4	100,0 100,0 100,0 100,0	73,4 65,4 90,6 74,1	76,1 76,6 87,5 76,5	1 441 1 430 118 182
Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	0,5 1,0 0,7 3,1	4,9 12,0 7,1 25,5	1,0 4,9 2,2 1,8	93,5 82,1 90,0 69,6	100,0 100,0 100,0 100,0	84,4 80,4 83,2 63,1	91,7 80,8 88,4 70,0	811 356 1 166 2 005
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	0,5 1,5 2,4 5,4 4,2 5,0 0,1 2,2 3,0 2,6	4,9 30,8 28,9 37,7 19,5 25,4 24,5 28,4 10,2 11,6	1,0 3,3 3,1 0,9 1,9 5,8 1,1 1,9 1,4 2,1	93,5 64,3 65,6 56,0 74,4 63,7 74,3 67,5 85,4 83,7	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	84,4 56,2 62,1 49,7 70,9 55,2 70,4 61,7 77,6 74,8	91,7 63,4 64,7 55,0 75,2 69,1 73,0 68,1 84,2 82,7	811 280 100 136 525 245 466 241 160 207
Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	5,0 2,5 0,3	32,9 23,7 5,1	1,7 2,1 1,9	60,5 71,7 92,7	100,0 100,0 100,0	51,0 65,8 86,4	61,3 72,0 90,9	531 1 536 1 104
Ensemble des homme	es 2,2	18,7	2,0	77,1	100,0	70,5	76,8	3 171

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Y compris les "non-déterminés" <sup>2</sup> Ont déclaré connaître ce moyen après qu'une question spécifique ait été posée sur ce moyen.

# 1.2 CONNAISSANCE DE CERTAINS MODES DE TRANSMISSION DU VIH/SIDA

La notion selon laquelle une personne apparemment en bonne santé peut avoir le VIH/Sida est connue par 71 % des femmes interrogées (tableau 1.4.1). Le niveau de réponse est influencé par le groupe d'âges, le milieu de résidence, le département et surtout par le niveau d'instruction : en effet, 85 % des femmes de niveau secondaire ou plus pensent qu'une personne apparemment en bonne santé peut avoir le VIH/Sida, contre seulement 53 % de celles sans instruction.

Tableau 1.4.1 Connaissance de certains modes de transmission par les femmes

Répartition (en %) des femmes selon leur opinion sur l'apparence des personnes vivant avec le VIH/Sida, sur la transmission du VIH/Sida par sorcellerie et selon leur connaissance de la transmission du VIH/Sida mère/enfant et pourcentage connaissant quelqu'un ayant le VIH/Sida ou mort du VIH/Sida, par caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

	en b	onne s	ui para anté pe IH/Sida	eut pe	Le VIH ut être oar sord	transmis		Transm	nission mère	/enfant		Pourcentage connais- sant une personne ayant le	
Caractéristique	Nor	n Ou	i NSF	o <sup>1</sup> Noi	n Ou	i NSP <sup>1</sup>	Non	Durant la grossesse	Durant accouche- ment	Durant l'allaite- ment	NSP <sup>1</sup>	VIH/Sida morte du VIH/Sida	Effectif de femmes
Groupe d'âges	-										- · · · · ·		
15-19	21,0	62,5	16,5	51,5	17,7	30,8	10,7	64,2	52,1	59,0	18,7	35,1	1 211
20-24	13,2	74,7	12,1	57,9	18,5	23,6	6,4	76,0	61,1	65,0	14,4	39,9	961
25-29	7,3	79,1	13.7	55,9	17,5	26,6	5,2	75,4	60,7	62,5	16,3	34,3	770
30-39	9,7	73,7	16,6	44,4	24,0	31,6	9,6	66,5	54,2	57,7	21,1	29,1	1 278
40-49		67,3	17,0	40,1	20,9	39,0	9,2	63,2	50,9	54,0	25,5	30,6	942
État matrimonial													
lamais en union	15,2	70,3	14,5	53,3	18,1	28,6	7,1	70,4	59,5	64,5	16,5	37,4	1 615
Union avec cohabitation		70,7	16,5	46,3	21,3	32,4	10,9	64,5	50,9	54,4	22,6	31,0	2 537
Union sans cohabitation	15.4	71,8	12,8	53,9	21,0	25.2	4,7	77,7	65,5	69,2	13,7	30,3	466
		72,7	14,7	49,4	18,2	32,4	5,3	73,2	55,0	59,1	18,1	36,9	544
Milieu de résidence													
Aire Métropolitaine	9,1	81,6	9,2	49,0	25,7	25,3	5,5	79,9	66,9	69,4	12,1	42,3	1 770
		77,1	12,1	54,2	17,9	27,9	6,4	73,7	55,8	60,0	15,3	35,2	594
Ensemble urbain	9,5	80,5	10,0	50,3	23,7	25,9	5,7	78,4	64,1	67,1	12,9	40,5	2 364
		62,8	19,9	48,8	16,8	34,4	11,0	60,1	48,0	53,0	24,9	27,7	2 798
Département													
Aire Métropolitaine	9,1	81,6	9,2	49,0	25,7	25,3	5,5	<i>7</i> 9,9	-66,9	69,4	12,1	42,3	1 770
	15.4		19,3	45,1	20,0	34,9	8,2	60,3	45,7	52,3	28,2	30,0	438
	16,0	71,4	12,6	53,6	15,2	31,2	12,3	68,6	51,5	60,2	15,4	26,2	173
		62.8	23,6	46,4	17,3	36,3	4,8	66,5	48,9	53,5	26,8	30,9	183
	18,9	54,1	26,9	46,9	12,0	41.1	11,1	53,1	45,1	47,9	31,8	21,1	813
	10,6		18,4	55,4	16,4	28,3	8,5	58,7	36,6	47,4	26,3.	29,2	350
	16,6	74,1	9,3	51,5	19,2	29,3	0,3 11,9	69,6					613
			17,4	45,6		29,3 30.6			56,9	60,7	14,9	32,8	
Sud-Est			20,9		23,8		10,0	68,7	55,2	58,4	18,4	37,2	327
	20,9	58,2		51,2	16,8	31,9	9,9	60,8	50,1	52,1	22,2	26,5	238
	14,1	72,7	13,1	58,2	15,9	25,9	11,4	70,6	59,1	64,1	13,2	35,7	256
Niveau d'instruction	175	E2 4	20.1	45.2	147	40.5	155	40 F	41.6	43.0	22.4	22.0	4 070
	17,5	53,4	29,1		14,3	40,5	15,5	48,5	41,6	43,0	33,4	22,8	1 273
Alphabét./Primaire Secondaire ou plus		71,6 85,1	13,4 6,6	46,6 58,2		30,7 21,5	8,2 3,0	68,6 85,9	54,0 69,8	59,7 73,4	19,5 6,9	30,5 48,3	2 444 1 445
•	·	,	·	•	•	·	·	,	,		•	•	
Ensemble des femmes	13,/	70,9	15,4	49,5	20,0	30,5	8,5	68,5	55,4	59,4	19,4	33,6	5 161

Une femme sur cinq (20 %) a affirmé que le VIH/Sida pouvait être transmis par sorcellerie, alors que 31 % ne savent pas. Seulement la moitié des femmes ont déclaré que le VIH/Sida ne pouvait pas être transmis par sorcellerie. Bien que les pourcentages de femmes ayant une idée correcte en la matière présentent certaines variations selon les différentes caractéristiques, même parmi les femmes les plus éduquées, seulement 58 % affirment que le VIH/Sida ne peut pas être transmis par sorcellerie.

La transmission du VIH/Sida de la mère à l'enfant (transmission verticale) n'est pas connue par environ une femme sur cinq (19 %). De façon spécifique, c'est la transmission durant la grossesse qui est la mieux connue (69 %), suivie par la transmission au cours de l'allaitement (60 %) et de celle pendant l'accouchement (55 %). Les femmes de 20-29 ans sont les mieux informées sur la transmission verticale, il en est de même de celles en union sans cohabitation, de celles de l'Aire Métropolitaine et des autres villes, des femmes de la Grande-Anse, de l'Ouest, et du Nord-Est, ainsi que des femmes de niveau d'instruction secondaire.

Un tiers des enquêtées connaissait une personne ayant le VIH/Sida ou qui en est morte (34 %). À signaler que ce sont les jeunes de 20-24 ans qui connaîtraient le plus fréquemment des personnes vivant avec le VIH/Sida ou morte de cette maladie. Il en est de même des célibataires, des femmes du milieu urbain, du Sud, de la Grande-Anse et de celles de niveau d'instruction secondaire ou plus (48 %).

La majorité des hommes (80 %) savent qu'une personne apparemment en bonne santé peut être infecté par le VIH/Sida (tableau 1.4.2). Cette notion est mieux connue par les enquêtés âgés de 20-39 ans, ceux en union sans cohabitation, ceux de l'Aire Métropolitain et ceux ayant atteint le niveau secondaire ou plus. Les moins informés sont ceux sans instruction (62 %), ceux du Nord-Ouest (62 %), du Centre (66 %) et de la Grande-Anse (70 %).

Un peu moins d'un homme sur cinq (17 %) a affirmé que le VIH/Sida pouvait être transmis par sorcellerie, alors que 26 % ne savent pas. Seulement 57 % des hommes ont déclaré que le VIH/Sida ne pouvait pas être transmis par sorcellerie. Les pourcentages d'hommes ayant une idée correcte en la matière présentent plus de variations que chez les femmes (de 42 % à 70 %), mais même parmi les hommes les plus éduqués, seulement 70 % affirment que le VIH/Sida ne peut être transmis par sorcellerie. Le département du Centre se distingue ici par un fort pourcentage d'hommes croyant que le VIH/Sida peut être transmis par sorcellerie (27 %).

Un pourcentage relativement important d'hommes (22 %, contre 19 % des femmes) ne sont pas au courant du mode de transmission verticale. Pour deux tiers des hommes (67 %) cette transmission peut se faire pendant la grossesse et pour la moitié (52 %) durant l'allaitement et, pour 47 % pendant l'accouchement. Les variations du niveau de connaissance de ce type de mode de transmission selon les caractéristiques socio-démographiques sont plus ou moins identiques à celles qui ont été décrites précédemment, les hommes du milieu urbain et ceux les plus éduqués étant les mieux informés.

À peu près la même proportion d'hommes que de femmes connaissaient une personne ayant le VIH/Sida ou qui en est morte (32 % contre 34 %). À signaler que ce sont les hommes de Port-au-Prince qui connaîtraient le plus fréquemment des personnes vivant avec le VIH/Sida ou morte de cette maladie (44 %). Il en est de même des hommes de niveau d'instruction secondaire ou plus (44 %).

Tableau 1.4.2 connaissance de certains modes de transmission par les hommes

Répartition (en %) des hommes selon leur opinion sur l'apparence des personnes vivant avec le VIH/Sida, sur la transmission du VIH/Sida par sorcellerie et selon leur connaissance de la transmission du VIH/Sida mère/enfant et pourcentage connaissant quelqu'un ayant le VIH/Sida ou mort du VIH/Sida, par caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

	en b	onne s	qui para santé pe /IH/Sida	eut pe	Le VIH eut être par sorc	transmis	; 	Transr	mission mèr	e/enfant		Pourcentage connais- sant une personne ayant le	e
Caractéristique	No	on Ou	ui NSP	o¹ No	on Ou	ui NSP <sup>1</sup>	Non	Durant la grossesse	Durant accouche- ment	Durant l'allaite- ment	NSP <sup>1</sup>	VÍH/Sida morte du	Effectif d'hommes
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59	10,9 5,6 6,1 7,2 8,5 5,6	70,9 88,9 86,5 83,5 80,4 72,6	18,2 5,5 7,3 9,3 11,1 21,8	52,9 68,3 61,7 59,7 54,2 48,3	16,8 14,8 15,5 19,2 19,7 17,8	30,3 17,0 22,8 21,1 26,1 33,9	8,5 9,4 9,6 5,4 5,5 6,9	61,9 76,1 69,1 69,9 64,3 60,3	41,9 54,1 56,6 47,8 40,1 43,8	48,9 58,5 58,5 52,7 46,6 47,9	25,0 10,9 19,3 19,2 27,5 30,5	34,3 29,9 32,2 32,7 33,7 27,0	768 512 448 589 282 571
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation Union sans cohabitation Union rompue		77,8 79,8 90,9 83,6	13,5 13,5 3,3 10,6	59,6 53,1 70,2 62,3	15,3 19,4 20,2 12,8	25,2 27,5 9,6 24,9	8,2 5,5 11,5 17,9	65,4 67,4 77,4 63,2	47,2 48,3 38,7 44,6	54,0 52,5 40,4 41,6	21,2 24,7 9,2 16,3	34,3 29,8 32,0 24,4	1 441 1 430 118 182
<b>Milieu de résidence</b> Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	3,6 8,6 5,1 8,9	94,8 82,8 91,1 72,7	1,6 8,6 3,8 18,3	62,1 65,2 63,0 53,8	18,2 16,2 17,6 16,9	19,7 18,6 19,3 29,3	5,8 6,0 5,9 8,7	78,9 76,7 78,2 59,9	59,4 57,9 58,9 40,4	60,2 60,1 60,2 47,4	11,0 12,1 11,4 28,3	44,4 35,6 41,7 25,7	811 356 1 166 2 005
Nord-Ouest Artibonite Centre Ouest	3,6 7,8 10,2 12,7 4,8 13,5 9,6 12,8 4,8 9,0	94,8 75,7 76,1 61,6 76,1 65,6 79,8 75,1 76,7	16,5 13,7 25,7 19,1 20,9 10,6 12,1 18,5	62,1 56,9 50,9 49,2 64,5 42,3 54,0 52,5 62,7 54,1	18,2 14,4 16,5 13,0 11,7 26,8 17,9 22,7 16,1 15,0	19,7 28,7 32,6 37,7 23,8 30,9 28,1 24,8 21,2 30,9	5,8 7,9 7,4 5,0 9,0 8,9 10,1 8,6 5,0 6,9	78,9 64,5 69,4 60,0 51,4 60,9 68,3 69,1 66,9 63,4	59,4 41,8 52,0 43,6 30,8 48,1 41,1 48,1 66,9 45,2	60,2 50,0 57,2 52,6 34,2 58,9 51,8 49,2 64,2 52,6	11,0 24,3 19,6 29,7 36,5 26,8 18,7 18,7 23,9 26,4	44,4 26,9 31,1 30,2 18,0 28,0 36,4 28,9 24,3 26,0	811 280 100 136 525 245 466 241 160 207
<b>Niveau d'instruction</b> Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	9,5 10,1 3,0	61,7 75,0 94,4	14,9	48,5 50,8 70,2	16,3 19,5 14,3	35,3 29,6 15,4	9,3 8,4 5,7	47,3 63,3 80,6	34,4 44,5 57,2	38,6 51,5 59,5	42,1 24,7 8,8	16,1 28,0 44,1	531 1 536 1 104
Ensemble des hommes		79,5		57,2		25,6	7,7	66,6	47,2	52,1	22,1	31,6	3 171
Comprend les hommes	s qui r	ie conr	1aissen <sup>1</sup>	t pas le	e VIH/S	Sida							

### 1.3 PERCEPTION DU RISQUE DE CONTRACTER LE VIH/SIDA

La perception du risque que l'on court de contracter le VIH/Sida est sans nul doute un facteur important qui conditionne l'adoption ou non de comportements sécuritaires. Cette section présente les résultats concernant la perception des enquêtés de leurs niveaux de risque et surtout les raisons avancées pour expliquer cette perception.

En général les femmes et les hommes interrogés estiment, dans leur très grande majorité (respectivement 81 % et 84 %) qu'ils ne courent aucun risque de contracter le VIH/Sida. Quel que soit le sexe, cette opinion est davantage exprimée par les plus jeunes (15-19 ans), les célibataires, ceux n'ayant pas eu de partenaire dans les douze derniers mois (tableau 1.5). Par ailleurs, 10 % des femmes et 9 % des hommes pensent courir des risques minimes, et 9 % des femmes et 7 % des hommes des risques modérés ou importants.

Tableau 1.5 Perception du niveau de risque de contracter le VIH/Sida

Pourcentage de femmes et d'hommes connaissant le VIH/Sida par perception du niveau de risque de contracter le VIH/Sida, par caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

			Femi	nes		_			Hom	imes		
	Risque	es de contr	acter le VII	H/Sida		Effectif	Risque	es de contr	acter le VI	H/Sida		
Caractéristique	Aucun	Minimes	Modérés	Impor- tants	Total <sup>1</sup>	de	Aucun	Minimes	Modérés	Impor- tants	Total <sup>1</sup>	Effectif d'hommes
Groupe d'âges												
15-19	93,0	3,5	2,6	0,6	100,0	1 171	93,5	3,2	2,0	0,6	100,0	727
20-24	80,1	8,7	7,9	3,1	100,0	938	81,8	13,7	2,6	1,6	100,0	510
25-29	75,3	13,3	6,7	4,1	100,0	753	81,3	11,5	5,2	1,6	100,0	444
30-39	73,5	14,8	9,1	2,5	100,0	1 240	74,9	9,0	11,5	2,7	100,0	584
40-49	80,9	10,3	6,9	1,8	100,0	919	74,6	16,2	7,9	0,6	100,0	281
50-59	-	-	<b>'</b> -	· -	•	-	87,0	6,5	5,4	1,0	100,0	555
État matrimonial												
Jamais en union	90,8	5,5	2,3	1,1	100,0	1 569	88,7	6,5	3,1	1,1	100,0	1 390
Actuel. en union	74,3	12,9	9,7	3,0	100,0	2 922	81,4	9,6	6,7	1,5	100,0	1 531
- Union avec cohabitation		12,3	7,3	3,1	100,0	2 466	81,9	9,5	6,3	1,5	100,0	1 413
- Union sans cohabitation	,	16,1	23,0	2,5	100,0	456	75,5	10,5	11,6	1,2	100,0	118
Union rompue	88,3	7,5	2,2	2,0	100,0	530	60,6	22,8	13,6	2,2	100,0	181
Nombre de parte- naires dans les 12 derniers mois											100.0	720
0	93,9	3,5	1,9	0,5	100,0	1 635	96,6	2,3	0,4	0,0	100,0	730
1	75,0	12,9	8,9	3,1	100,0	3 337	89,7	5,8	3,0	0,7	100,0	1 649
2+	51,8	27,3	10,9	10,1	100,0	48	56,2	23,1	16,3	4,3	100,0	722
Milieu de résidence											100.0	806
Aire Métropolitaine	81,9	8,9	6,7	2,3	100,0	1 749	83,5	9,7	5,0	1,1	100,0	806
Autres urbain	74,9	13,6	7,7	3,4	100,0	581	81,6	8,8	6,2	2,8	100,0	352
Ensemble urbain	80,2	10,1	6,9	2,6	100,0	2 329	82,9	9,4	5,3	1,6	100,0	1 159
Rural	81,6	9,9	6,4	2,1	100,0	2 692	83,8	8,7	5,6	1,2	100,0	1 943
Département									- 0		400.0	806
Aire Métropolitaine	81,9	8,9	6,7	2,3	100,0	1 749	83,5	9,7	5,0	1,1	100,0	
Nord	80,1	12,5	5,6	1,8	100,0	423	88,6	7,4	2,1	2,0	100,0	276
Nord-Est	83,0	10,5	4,8	1,7	100,0	172	83,3	6,4	7,2	2,8	100,0	97
Nord-Ouest	83,5	11,0	2,3	1,8	100,0	175	85,8	3,9	9,4	0,9	100,0	129
Artibonite	76,4	13,1	8,5	2,0	100,0	757	78,3	13,1	6,8	0,9	100,0	502
Centre	75,1	11,5	6,7	6,6	100,0	337	85,1	10,5	2,5	0,2	100,0	232
Ouest	87,0	5,4	6,8	0,9	100,0	605	85,3	4,2	8,5	1,7	100,0	465
Sud	78,3	11,5	6,3	3,3	100,0	318	83,5	10,9	4,1	1,1	100,0	236
Sud-Est	84,7	7,1	6,0	2,2	100,0	231	81,9	9,4	3,6	3,3	100,0	155
Grande-Anse	78,6	12,8	7,2	1,3	100,0	255	83,1	9,0	5,3	1,7	100,0	202
Ensemble	80,9	10,0	6,6	2,3	100,0	5 021	83,5	9,0	5,5	1,4	100,0	3 102

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Y compris les "non-déterminés"

La perception du risque augmente de façon significative avec le nombre de partenaires dans les douze derniers mois. Ainsi, moins d'un pour cent des hommes et 2 % des femmes n'ayant eu aucun partenaire dans les 12 derniers mois pensent courir des risques modérés ou importants, contre 21 % des hommes et des femmes qui ont eu deux partenaires sexuels ou plus au cours de l'année. Ce sont les femmes de 25-39 ans qui pensent le plus fréquemment courir des risques, quels qu'ils soient (environ 25 %); chez les hommes, ce sont ceux de 30-49 ans (25 %). Par ailleurs, on constate une proportion plus élevée de femmes en union sans cohabitation que d'hommes dans le même type d'union à avoir déclaré être à risque modéré ou important (26 % contre 13 %). Par contre, les hommes en union rompue estiment plus fréquemment que les femmes être à risque modéré ou important (16 % contre 4 %). On ne constate que peu de variation de la perception du risque selon le milieu de résidence et le département.

Parmi les femmes et les hommes qui ont déclaré ne courir aucun risque ou qu'un risque minime de contracter le VIH/Sida, une forte proportion (respectivement, 47 % et 46 %) ont justifié leur perception par le fait qu'ils n'avaient qu'un seul partenaire (tableau 1.6) ; 27 % des femmes et 25 % des hommes ont cité comme raison l'abstinence sexuelle. L'utilisation du condom a été citée par 16 % des hommes mais que par 3 % des femmes; par contre, 17 % de ces dernières ont évoqué comme raison d'être à risque nul ou minime le fait que leur partenaire était fidèle (contre 8 % des hommes). Environ un homme sur dix (9 %) a déclaré que c'est parce qu'il évitait les prostituées.

Tableau 1.6 Raisons pour lesquelles les risques de contracter le VIH/Sida sont perçus comme nuls/minimes

Parmi les femmes et les hommes qui pensent ne courir aucun risque ou courir des risques minimes de contracter le VIH/Sida, raisons de la perception de ces risques, selon l'état matrimonial, EMMUS-III Haïti 2000

	S'abstient de rapports sexuels	Utilise le condom	Un seul parte- naire	Limite nombre de parte- naires	Conjoint n'a pas autre parte- naire	Évite les prosti- tuées	Évite rapports sexuels avec personne ayant multiples partenaires	Évite de partager lames/ rasoirs	Autres	Ne sait pas	Effectif
Femmes			<u> </u>						<del></del>	•	
Jamais en union	61,4	4,4	14,3	3,8	4,3	-	1,4	7,0	16,9	5,9	1 510
Actuel. en union - Union avec	1,1	1,8	70,8	13,5	27,1	-	3,7	2,2	6,6	3,4	2 546
cohabitation - Union sans	1,2	1,0	72,2	13,1	29,2	-	2,9	2,1	6,1	3,4	2 206
cohabitation	0,6	6,7	62,1	16,1	13,7	-	8,6	3,0	9,8	3,5	340
Union rompue	57,3	3,4	24,9	11,1	5,0	-	3,5	5,2	14,9	1,6	508
Ensemble des											
femmes	27,3	2,8	47,0	10,0	17,1	-	2,9	4,1	10,9	4,0	4 564
Hommes											
Jamais en union	48,3	23,7	21,0	8,9	3,3	8,6	6,7	9,8	7,1	1,9	1 324
Actuel. en union - Union avec	1,3	9,2	72,1	15,5	1.2,7	7,5	6,1	4,1	6,9	0,5	1 393
cohabitation - Union sans	1,3	7,4	75,7	15,6	12,7	7,0	4,6	4,3	6,1	0,5	1 292
cohabitation	0.8	32,0	26,0	14,6	12,8	13,6	25,4	1,7	16,9	0,0	101
Union rompue	33,4	18,8	17,4	15,8	1,9	27,1	18,7	6,3	7,1	0,4	151
Ensemble des				40.5	7.0		7.0		7.0	1.1	2.067
hommes	24,7	16,4	45,6	12,5	7,8	9,0	7,0	6,9	7,0	1,1	2 867

Parmi les femmes et les hommes qui pensent avoir des risques modérés/importants de contracter le VIH/Sida, raisons de la perception de ces risques, selon l'état matrimonial, Effectif 54 372 256 116 22 59 126 110 15 29 448 213 Ne sait pas (2,6) 0,5 0,7 0,0 (0,0) 0,0 0'0 0,7 3,6 1,4 1,3 (7,6) 2,4 2,7 0,0 Partage lames/ (18,4) 2,1 2,7 0,8 (17,2) 3,1 3,6 0,0 rasoins moustiques piqué par des (12,8) 2,9 4,2 0,0 (6,2) 11,3 12,6 2,1 9′8 4,2 Est Tableau 1.7 Raisons pour lesquelles les risques de contracter le VIH/Sida sont perçus comme modérés/importants injections A des 0,00 1,7 1,3 1,6 0,7 (25,0) 6,4 rapports avec partenaires nombreux personnes ayant (3,6) 9,7 6,4 16,8 (3,1) 9,8 1,1 0,8 2,8 2,8 prostituées fréquente prostitue/ (0,0) 0,3 0,0 (0,0) 5,4 5,7 3,2 7,5 0,2 Partenaire infidèle 13,5 (34,0) 72,1 73,1 69,9 (40,2) 0′99 3,6 2,9 8,9 \* partenaires nombreux 53,5 56,1 35,0 42,5 A de (5,2) 1,9 2,2 1,3 (9,8) 2,7 () Basé sur un faible nombre de cas non-pondérés. partenaire Plus d'un 29,5 26,7 49,8 23,7 (10,1) 16,8 12,3 26,8 (17,4) 16,1 sexue N'utilise pas le condom 33,0 30,6 50,4 42,4 16,4 (14,8) 16,3 - Union avec cohabitation 18,0 - Union sans cohabitation 12,6 Union rompue (21,2) - Union avec cohabitation - Union sans cohabitation EMMUS-III Haiti 2000 Ensemble des hommes Ensemble des femmes Actuel, en union Jamais en union Actuel. en union Jamais en union Union rompue Hommes Femmes

Il apparaît que la fréquence des différentes raisons citées varie en fonction de l'état matrimonial. L'abstinence sexuelle est la raison qui a été évoquée le plus souvent par les femmes et les hommes célibataires et ceux en union rompue. Par contre, l'unipartenariat est la réponse la plus fréquente des femmes et des hommes en union, en particulier ceux et celles en union avec cohabitation. Il faut également signaler que l'utilisation du condom a été surtout citée par les hommes célibataires (24 %) et ceux en union sans cohabitation (32 %).

Parmi ceux qui ont déclaré courir des risques modérés ou importants de contracter le VIH/Sida, les raisons citées pour justifier cette perception varient selon le sexe (tableau 1.7). La principale raison citée par les femmes est le fait que leur partenaire est infidèle (66 %, contre 14 % par les hommes), suivi par la non utilisation du condom (16 %) et le multipartenariat (16 %). Chez les hommes, la raison principale est le fait d'avoir de nombreuses partenaires (43 %, contre 3 % des femmes), la non utilisation du condom (42 %) et le fait d'avoir plus d'une partenaire sexuelle (24 %). Chez les hommes, le multipartenariat est mentionné principalement par ceux en union avec cohabitation, et la non utilisation du condom par les hommes en union sans cohabitation. Chez les femmes, l'infidélité du partenaire est citée principalement par les femmes en union, et le multipartenariat par celles en union sans cohabitation.

### 1.4 COMPORTEMENT POUR ÉVITER DE CONTRACTER LE VIH/SIDA

L'adoption d'un comportement sécuritaire est un élément clé dans la prévention de l'infection au VIH/Sida. Au cours de l'EMMUS-III, il était donc important d'évaluer si les enquêtés avaient changé leur comportement et quels nouveaux types de comportement ils avaient adoptés.

Parmi les femmes ayant entendu parler du VIH/Sida, plus d'une sur deux (56 %) ont déclaré n'avoir pas changé de comportement sexuel depuis qu'elles avaient entendu parler de cette maladie (tableau 1.8.1). Cette proportion est particulièrement élevée chez les femmes se considérant à risque modéré ou élevé de contracter le VIH/Sida (respectivement, 81 % et 71 %): c'est peut-être parce qu'elles n'ont pas changé de comportement sexuel qu'elles se considèrent à risque. Les femmes qui n'ont pas changé de comportement sont, proportionnellement, plus nombreuses en milieu rural (61 %), et dans les départements de l'Artibonite (73 %), du Sud-Est (65 %) du Nord (62 %) et du Sud (61 %).

Lorsque les femmes ont changé de comportement, c'est avant tout en limitant les rapports sexuels à un seul partenaire (27 %), suivi de l'abstinence sexuelle (11 %) et de l'invitation faite au partenaire d'être fidèle (10 %). L'utilisation du condom n'est citée que par 3 % des femmes. La limitation des rapports à un seul partenaire concerne plus particulièrement les femmes qui estiment ne courir aucun risque ou un faible risque de contracter le VIH/Sida, celles vivant en union, celles du milieu urbain et du département de l'Ouest. L'abstinence sexuelle est un changement de comportement qui a été plus particulièrement cité par les femmes célibataires ou en union rompue, celles résidant en milieu urbain et dans le département de l'Ouest. Enfin, l'initiation à l'utilisation du condom est citée dans une proportion relativement plus importante par les femmes qui pensent avoir un risque élevé de contracter le VIH/Sida (9 %), celles en union sans cohabitation (6 %) et celles du milieu urbain (4 %).

Un tiers des hommes qui ont entendu parler du VIH/Sida ont déclaré ne pas avoir changé de comportement sexuel depuis qu'ils ont entendu parler de cette maladie (tableau 1.8.2). Les hommes qui n'ont pas changé de comportement sont surtout, comme chez les femmes, ceux qui se considèrent à risque modéré ou élevé de contracter le VIH/Sida (respectivement, 66 % et 71 %.

Tableau 1.8.1 Comportem	tement de	ss femmes p	nent des femmes pour éviter de contracter le VIH/Sida	contracter	le VIH/Sida						
Pourcentage de femmes q perception du risque qu'el	s qui ont J'elles ont	entendu paı du VIH/Sida	ui ont entendu parler du VIH/Sida et qui ont changé de comportement pour éviter de contracter le VIH/Sida selon la les ont du VIH/Sida et certaines caractèristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000	ida et qui o caractéristi	nt changé ( ques socio-	de comporte démographic	ment pour ques, EMMI	. pour éviter de contrac EMMUS-III Haïti 2000	contracter le i 2000	VIH/Sida	selon la
	Dog do			Changement	t du compoi	Changement du comportement sexue	[6				
Caractéristique	ras de change- ment de compor- tement sexuel	Abstinence sexuelle	A commencé à utiliser le condom	A limité rapports à 1 seul partenaire	A limité le nombre de parte- naires sexuelles	A demandé au parte- naire d'être fidèle	Autres change- ments sexuels	Évite les injec- tions	Autres change- ments non sexuels	NSP	Effectif
Perception du risque Pas de risque Risque faible Risque modéré Risque élevé	52,8 58,3 80,5 71,0	13,1 3,0 1,2 3,4	2,3 5,6 3,0 9,4	29,1 26,5 12,8 10,9	4,6 6,9 2,6 11,4	10,4 7,8 3,2 3,9	0,6 0,5 0,1 0,8	1,8 1,8 2,6 1,2	5,8 2,3 0,5	0,0 0,0 0,0	4 063 501 333 115
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation Union sans cohabitation Union rompue	58,2 n 54,1 n 56,5 54,3	27,8 0,5 0,1 19,8	4,1 1,6 3,0 3,0	11,5 38,6 31,7 17,6	1,8 9,9 6,8	2,4 13,6 12,1 9,5	0,4 0,0 1,0 0,1	3,8 1,0 1,5 0,5	10,0 3,1 1,5 5,7	0,0 0,0 0,0 0,0	1 569 2 466 456 530
Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	47,0 51,7 48,2 62,1	15,1 15,5 15,2 7,5	3,8 5,7 4,2 1,7	30,8 25,3 29,5 25,4	4,6 4,4 6,6 5,0	10,1 5,0 8,8 10,1	0,7 0,9 0,8 0,4	2,9 3,2 0,9	7,5 7,6 7,5 3,5	1,0 1,0 0,0	1 749 581 2 329 2 692
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	677,0 61,9 527,8 73,3 73,3 61,1 61,1 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5	1,21 1,22 1,24 4,4 4,6 7,4,6 1,7	8,8,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2,2	30,8 22,9 22,9 22,9 23,0 24,1 24,9 24,9	4844 600 700 800 800 800 800 800 800 800 800 8	10,1 10,1 10,3 11,3 18,3 18,3 18,3 19,5 19,5 19,5 19,5 19,5 19,5 19,5 19,5	, 000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	21 44 1 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2,7,2,7,7,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,	00000000000000000000000000000000000000	1 749 423 172 175 757 337 605 318 231 255
Ensemble des femmes <sup>1</sup>	55,6	11,1	2,9	27,3	4,8	9,5	9′0	1,9	5,4	0,1	5 021
<sup>1</sup> Y compris 9 cas pour lesquels la perception du risque de contracter le VIH/Sida est indéterminée.	esquels la p	oerception d	u risque de co	ntracter le V	IH/Sida est i	ndéterminée		**************************************	SHALLOOD CONTROL CONTR		

Tableau 1.8.2 Compo	rtement de	s hommes po	Comportement des hommes pour éviter de contracter le VIH/Sida	contracter le	• VIH/Sida				i I		
Pourcentage d'hommes qui ont enten risque qu'ils ont du VIH/Sida et certai	s qui ont e 4/Sida et co		r du VIH/Sida téristiques sc	et qui ont c cio-démogr	hangé de co aphiques, El	ndu parler du VIH/Sida et qui ont changé de comportement pour évi ines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haiti 2000	pour éviter d iti 2000	e contracte	du parler du VIH/Sida et qui ont changé de comportement pour éviter de contracter le VIH/Sida selon la perception du nes caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haiti 2000	elon la perc	eption du
	Pac de		J	hangement o	Changement du comportement sexuel	ment sexuel			-		
Caractéristique	change- ment de compor- tement sexuel	Abstinence sexuelle	A commencé à utiliser le condom	A limité rapports à 1 seule partenaire	A limité le nombre de parte- naires sexuels	A demandé à la parte- naire d'être fidèle	Autres change- ments sexuels	Évite les injec- tions	Autres change- ments non sexuels	NSP	Effectif
Perception du risque Pas de risque Risque faible Risque modéré Risque élevé	29,1 25,9 66,3 71,0	12,7 2,8 1,7 0,0	16,6 25,3 11,0 23,6	39,3 19,6 12,8 9,7	7,4 25,1 10,2 3,3	4,7 8,1 3,1 0,0	9,3 26,7 9,1 5,3	1,6 1,5 0,5	4,4,0,0,0	0,000	2 589 278 170 42
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation Union sans cohabitation Union rompue	37,3 on 24,7 on 18,7 47,3	21,9 0,4 1,2 16,3	23,7 9,6 31,0 16,5	14,9 60,5 22,0 10,1	7,0 10,1 15,5 12,6	2,2 4,4 0,0	11,2 7,9 32,3 15,3	1,7 1,3 1,3 0,0	4,2,1 0,0 2,7,4	0,0 0,0 0,0	1 3 90 1 4 1 3 1 1 8
Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	22,0 23,4 22,4 36,8	13,2 15,9 14,0 9,2	31,5 25,8 29,8 9,6	33,7 31,9 33,1 37,2	13,2 11,1 12,6 6,9	7,4 3,3 6,1 7,4	10,0 13,1 11,0	1,4 2,5 1,1	6,5 2,2 4,4	0,0 0,0 0,0 0,0	806 352 1 159 1 943
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Cuest Artibonite Centre Ouest Sud Sud Grande-Anse	22,0 34,3 34,4 45,2 46,2 136,7 237,0 237,0	2501 2609 2607 271,0 1,0 7,21 7,21	2,27 2,27 2,02,20 2,02,24 2,03 2,03 2,03 2,03 2,03 2,03 2,03 2,03	33,7 26,8 39,2 39,2 33,6 29,4 7,4	21 22 22 24 25 26 26 26 26 26 26 27 26 27 26 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	7,4,2,5,10,10,10,10,10,10,10,10,10,10,10,10,10,	10,0 6,4 7,0 7,21 7,2 10,8 10,0 10,0 4,5	4,002,22,24,4,000,000,000,000,000,000,00	00000000000000000000000000000000000000	0,000000000000000000000000000000000000	806 276 97 129 232 232 465 236 155
Ensemble des hommes <sup>1</sup>	31,4	11,0	17,1	35,7	0′6	4,9	10,7	1,5	3,4	0′0	3 102
<sup>1</sup> Y compris 9 cas pour lesquels la perce	esquels la p	erception du	ption du risque de contracter le VIH/Sida est indéterminée.	racter le VIH	/Sida est ind	éterminée.					

Les hommes qui n'ont pas changé de comportement sont, proportionnellement, plus nombreux chez ceux en union rompue (47 %), ceux du milieu rural (37 %), et dans les départements du Nord-Ouest (45 %) et de la Grande-Anse (43 %).

Lorsque les hommes ont changé de comportement, c'est avant tout, comme pour les femmes, en limitant les rapports sexuels à une seule partenaire (36 %), suivi par l'utilisation du condom (17 %) et par l'abstinence sexuelle (11 %). La limitation des rapports à une seule partenaire concerne plus particulièrement les hommes qui estiment ne courir aucun risque de contracter le VIH/Sida, ceux vivant en union avec cohabitation, et ceux du département du Centre. L'abstinence sexuelle est un changement de comportement qui a été plus particulièrement cité par les hommes célibataires ou en union rompue, ceux résidant en milieu rural et dans le département du Nord-Ouest et de la Grande-Anse. Enfin, l'initiation à l'utilisation du condom est citée dans une proportion relativement plus importante par les hommes en union sans cohabitation (31 %), les célibataires (24 %) et ceux du milieu urbain (30 %).

# 1.5 ASPECT SOCIAL DE LA PRÉVENTION/PRISE EN CHARGE DU VIH/SIDA

Sous l'expression « aspect social de la prévention et de la prise en charge du VIH/Sida », ont été regroupés différents sujets, à savoir, la confidentialité sur la séropositivité, la prise en charge du malade par des proches, l'autorisation de travailler pour des personnes séropositives et l'éducation des enfants de 12-14 ans sur l'utilisation du condom.

Un très faible pourcentage de femmes interviewées (12 %) estiment qu'une personne ayant le VIH/Sida devrait pouvoir garder son état secret (tableau 13.9.1). Cette très faible proportion de femmes favorables à la confidentialité de l'état de santé des malades est encore plus faible parmi les enquêtés de 30-39 ans (10 %), celles en union sans cohabitation (9 %), et celles vivant dans les départements du Nord-Est (7 %), du Nord-Ouest (10 %) et de la Grande-Anse (9 %). Par contre, et de manière surprenante, on ne constate pas de différences significatives en fonction du milieu de résidence et en fonction du niveau d'instruction.

À la question de savoir si, dans le cas où, quelqu'un de sa famille contractait le VIH/Sida, l'interviewée serait prête à en prendre soin chez elle, seulement un tiers des enquêtées ont répondu par l'affirmative (35 %). Cette attitude est légèrement plus fréquente parmi les 15-19 ans, les célibataires, les femmes vivant dans la capitale, dans le département du Nord-Est et chez les femmes de niveau d'instruction secondaire et plus. Cependant, même dans ces sous-populations, moins de 45 % des femmes seraient prêtes à prendre soin, chez elles, d'un membre des la famille malade.

Environ une femme enquêtée sur cinq (21 %) estime qu'une personne avec le VIH/Sida devrait pouvoir continuer à travailler avec d'autres personnes et plus des deux tiers pensent que cette personne ne devrait pas être autorisée à garder son emploi. Les femmes qui admettent le moins fréquemment que les malades devraient être autorisés à travailler sont les plus jeunes (17 %), celles du milieu rural (16 %) et celles de faible niveau d'instruction.

Une femme sur deux (49 %) estime que les enfants de 12-14 ans devraient être éduqués sur l'utilisation du condom. Cette position est surtout partagée par les 20-24 ans, les célibataires, les femmes en union sans cohabitation ou en union rompue, celles du milieu urbain, celles des départements du Nord-Est et du Centre, et celles de niveau d'instruction secondaire ou plus.

Comme pour les femmes, une minorité d'hommes (12 %) pensent qu'une personne ayant le VIH/Sida devrait être autorisée à garder son état secret (tableau 13.9.2). Cette très faible

Répartition (en %) des femmes selon leur réponse à différentes questions relatives à l'aspect social de la prévention/prise en charge du VIH/Sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000 Tableau 13.9.1 Aspect social de la prévention/prise en charge du VIH/Sida (pour les femmes)

Ce 11,0 83,1 7,9 8,8 8,3 3 3,1 12,0 82,0 6,1 3,1 12,0 82,0 6,1 3,1 12,0 82,0 6,1 3,1 13,3 7,9,4 8,3 3,3 3,1 15,8 8,3 3,3 3,1 15,8 8,3 3,3 3,4 6,5 7,6 3,4 8,3 3,1 13,3 7,9,5 10,9 3,1 13,4 7,9 84,3 7,9 84,3 7,9 84,3 7,9 84,3 7,9 82,9 7,9 3,9 7,9 3,9 7,9 3,9 7,9 8,8 7,9 8,8 7,9 3,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7
ation 11,8 80,1 8,5 37,3 47,8 ation 11,8 82,7 7,2 41,8 46,7 7,6 32,6 55,1 11,0 83,1 5,8 41,9 47,2 12,0 83,1 5,8 8,3 33,8 44,0 6,5 89,1 15,8 89,1 14,9 77,9 13,9 77,9 89,1 13,6 75,5 12,6 29,1 55,8 11,9 77,9 89,1 7,9 33,8 45,2 11,9 75,5 12,6 29,1 55,8 11,9 77,9 84,3 77,9 8,8 29,1 55,8 11,0 13,6 73,7 13,6 73,8 10,4 30,6 51,7 12,6 73,7 13,7 27,4 50,5
Oui Non pas sûre Oui Non pas sûre 11,3 80,4 8,3 41,0 84,9 54,1 11,4 80,1 8,5 8,8 32,2 50,9 11,4 80,1 8,5 8,7 32,2 50,9 11,4 80,1 82,0 8,1 32,1 51,8 11,0 83,1 5,8 8,1 32,6 55,1 11,0 83,1 5,8 8,1 31,3 52,6 11,8 76,3 7,9 7,9 8,1 31,3 52,6 11,9 75,5 12,6 77,9 89,1 4,3 46,3 44,0 5,5 89,1 11,0 83,1 5,8 8,1 33,8 44,0 11,0 83,1 5,8 8,1 31,3 52,6 11,9 75,5 12,6 11,9 75,5 12,6 11,9 75,5 12,6 51,2 11,9 82,9 7,2 11,9 75,5 12,6 11,9 75,5 12,6 11,9 75,5 12,6 51,2 11,9 82,9 7,9 33,8 7,2 34,6 51,7 11,9 82,9 7,9 33,8 7,2 34,6 51,7 11,9 82,9 7,9 33,8 7,2 5,5 81,7 11,9 82,9 7,9 33,8 7,2 27,4 50,5 51,2 11,7 7,2 7,4 50,5 52,5 12,6 11,7 7,7 7,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,7 11,9 82,9 7,9 39,4 47,9 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 59,5 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9 7,9
Oui Non depend, Oui depend, Oui pas sûre Oui 11,3 80,4 8,3 41,0 12,6 78,6 8,8 32,2 34,9 17,2 81,7 8,7 32,1 32,1 32,1 32,1 32,1 32,1 32,1 32,1
NSP/Ça dépend/ 11,3 80,4 8,3 15,5 79,4 5,0 12,6 78,6 8,8 8,8 8,3 11,4 80,1 8,7 11,4 80,1 8,3 11,0 83,1 7,6 11,0 83,1 7,6 11,0 83,1 5,8 11,0 83,1 7,9 11,0 83,1 7,9 6,5 89,1 10,9 11,9 77,9 8,8 11,9 77,9 8,8 13,6 79,3 7,2 10,3 84,3 7,2 10,4 82,0 6,1 11,9 77,9 8,8 11,9 77,9 8,8 13,6 79,3 7,2 10,4 82,0 7,2 10,4 13,7
Oui Non 11,3 80,4 12,6 881,7 11,4 80,1 13,1 79,7 14,8 82,0 11,0 83,1 11,0 83,1 15,8 82,0 11,8 82,0 11,8 82,0 11,8 82,0 11,9 78,5 11,9 6,5 89,1 13,5 84,3 15,8 84,3 15,8 82,9 12,6 73,7 9
Oui 11,3 15,5 11,4 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0 11,0
ation
aractéristique  roupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 60-49 6

Répartition (en %) des hommes selon leur réponse à différentes questions relatives à l'aspect social de la prévention/prise en charge du VIH/Sida, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000 Effectif 531 536 104 441 430 118 182 811 356 1 166 2 005 768 512 448 589 282 571 3 171 811 280 100 136 525 525 245 466 466 160 160 Les enfants de 12 à 14 ans devraient-ils être éduqués sur l'utilisation du condom? NSP/Ça dépend/ pas sûr 16,6 11,0 13,5 16,3 26,3 25,5 13,4 21,4 17,3 17,3 11.9 0,0 17,0 2,15 11,9 17,6 10,6 11,6 11,6 18,0 30,0 18,3 10,9 17,7 NO No 16,7 17,6 15,3 25,7 25,3 25,3 16,4 25,7 14,0 18,4 19,6 21,3 20,1 20,9 22,5 22,6 17,0 20,6 66,7 71,4 71,2 71,2 58,0 48,4 49,2 70,2 52,9 61,2 64,3 68,5 69,6 68,8 57,6 68,5 63,9 59,2 68,1 58,0 58,0 58,0 58,0 57,9 47,5 59,1 72,1 OĽ. 61,7 NSP/Ça dépend/ pas sûr Une personne avec le VIH/Sida devrait-elle pouvoir continuer à travailler avec d'autres personnes? 15,1 6,9 4,6 15,8 14,9 13,5 11,0 10,6 11,7 7,1 10,3 13,2 7,11 6,8 4,51 10,0 10,0 10,0 10,0 11,3 11,3 18,1 11,6 10,0 12,1 Non 63,7 66,9 52,8 59,4 71,1 59,1 63,9 77,2 69,1 50,6 60,0 53,5 67,8 50,6 68,5 68,0 61,4 61,4 73,6 73,6 73,6 73,6 70,6 67,8 67,5 53,1 62,5 21,2 26,2 30,2 31,3 23,1 21,4 37,7 32,9 36,2 19,0 37,7 24,8 16,6 16,6 30,0 16,4 118,3 10,6 110,6 14,1 20,9 36,9 Oui. 27,4 25,1 11,3 20,2 Aspect social de la prévention/prise en charge du VIH/Sida (pour les hommes) Si quelqu'un de votre famille contractait le VIH/Sida, seriez-vous prêt à en prendre soin, chez vous? NSP/Ça dépend/ pas sûr 16,0 7,8 11,8 13,0 16,2 11,6 8,5 10,7 13,7 19,9 13,3 8,1 12,6 ջ 44,0 44,0 44,8 39,9 39,9 4,8 45,3 43,3 50,0 55,8 44,2 47,8 45,3 45,1 44,2 44,2 45,0 45,3 45,8 39,1 35,8 35,8 42,9 47,6 43,0 Oui. 40,0 42,9 32,6 42,2 57,6 57,6 44,2 43,6 44,0 41,1 40,0 45,2 45,5 33,9 37,3 39,1 48,9 42,2 Comprend les hommes qui ne connaissent pas le VIH/Sida NSP/Ça dépend/ pas sûr Une personne avec le VIH/ Sida devrait-elle pouvoir garder son état secret? 10,0 2,6 2,4 2,4 7,6 11,1 6,9 2,5 4,5 0,9 8,1 2,42 2,00 6,0 6,1 75,5 82,3 84,4 88,9 75,5 77,4 84,8 90,8 84,1 74,6 80,9 86,0 81,6 84,4 82,1 83,7 80,4 14,4 112,1 13,0 6,8 9,9 13,3 13,8 17,6 17,6 14,2 12,2 11,5 14,7 10,7 8,4 8,7 8,013,00 13,00 10, 12,3 O E. Union avec cohabitation Union sans cohabitation Ensemble des hommes Aire Métropolitaine Autre urbain Aire Métropolitaine Niveau d'instruction Alphabét./Primaire Secondaire ou plus Milieu de résidence Ensemble urbain État matrimonial lamais en union Jamais en union Caractéristique Tableau 1.9.2 Groupe d'âges Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Grande-Anse Département Sud-Est Centre Ouest Rural

proportion d'hommes favorables à la confidentialité de l'état de santé des malades est encore plus faible parmi ceux âgés de 25-29 ans et de 50-59 ans, parmi les hommes en union sans cohabitation ou en union rompue, chez ceux vivant dans les départements du Centre, du Sud et du Sud-Est.

Moins de la moitié des hommes interviewés (42 %, contre 36 % des femmes) seraient prêts à prendre soin de quelqu'un de leur famille atteint du VIH/Sida. Les hommes du groupe d'âges 40-49 ans, ceux vivant en union, ceux de la Grande Anse et de l'Ouest, et ceux de niveau d'instruction secondaire ou plus ont exprimé cette opinion plus fréquemment que les autres.

Un quart des hommes interviewés estiment qu'une personne ayant le VIH/Sida devrait pouvoir continuer à travailler avec d'autres personnes (25 % contre 21 % des femmes). Cette opinion est surtout partagée par les hommes de 25-39 ans, les célibataires et les hommes en union avec cohabitation, ceux du milieu urbain, du département de l'Artibonite et ceux de niveau d'instruction secondaire ou plus.

Environ deux tiers des hommes interrogés (62 % contre 49 % des femmes) estiment que les enfants de 12-14 ans devraient être éduqués sur l'utilisation du condom. Les hommes de 20-29 ans, les célibataires, ceux du milieu urbain, des départements du Nord-Ouest, de l'Ouest et du Centre, et ceux de niveau d'instruction secondaire ou plus sont, proportionnellement, les plus nombreux à partager cette opinion.

### 1.6 TEST DU VIH/SIDA

Dans toute politique de dépistage volontaire du VIH/Sida, il est important de connaître la position de la population sur la question. L'EMMUS-III a été l'occasion d'estimer la fraction de la population qui s'était déjà faite testée et, pour celle non encore testée, la fraction de la population qui désirait connaître son statut sérologique.

Une infime minorité de femmes (4 %) ont déclaré avoir été testées pour le VIH/Sida et ces tests ont surtout été effectués dans le secteur privé (2 %) (tableau 1.10.1). Ce sont, plus particulièrement, les femmes de 25-39 ans, celles en union sans cohabitation, celles du milieu urbain, et les femmes de niveau d'instruction secondaire ou plus qui se sont fait tester. Par contre, la moitié des interviewées non encore testées désireraient connaître leur statut sérologique, surtout les femmes de 20-24 ans, celles en union rompue, celles de l'Aire Métropolitaine, du département du Nord-Est et celles de niveau secondaire.

Parmi les femmes non testées, plus des trois quarts (79 %) ne connaissaient pas un endroit où se faire tester. Ainsi, une proportion importante de femmes qui souhaiteraient être testées (50 %) ne savent pas où aller pour le test. Cette méconnaissance est plus marquée parmi les 15-19 ans et les 40-49 ans, en milieu rural, dans le département du Sud-Est et parmi les femmes sans instruction.

Un très faible pourcentage d'hommes (6 %, contre 4 % des femmes) ont déclaré avoir été testés pour le VIH/Sida et ces tests ont surtout été effectués dans le secteur privé (3 %) (tableau 1.10.2). Ce sont, plus particulièrement, les hommes de 25-29 ans, ceux en union sans cohabitation, ceux de la capitale, et les hommes de niveau d'instruction secondaire ou plus qui se sont fait tester. Par contre, plus de la moitié des hommes non encore testés désireraient connaître leur statut sérologique (56 %), surtout les hommes de 20-24 ans, ceux en union sans cohabitation ou en union rompue, ceux du milieu rural et des départements du Nord-Est et de la Grande-Anse.

<u>Tableau 1.10.1 Test du VIH/Sida (pour les femmes)</u> Répartition (en %) des femmes selon qu'elles ont été testées ou non, et selon le lieu du test pour celles qui ont été testées, celles qui ne l'ont pas été et pourcentage de femmes qui n'ont pas été testées selon leur connaissance d'une source pour le t socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000	Test du VIH/Sida (pour les femmes) 6) des femmes selon qu'elles ont été t pas été et pourcentage de femmes hiques, EMMUS-III Haïti 2000	a (pour l elon qu' centage	les femm elles ont de femn i 2000	<u>nes)</u> été testé <del>c</del> nes qui n'o	es ou no ont pas é	ın, et selc śté testée	on le lieu ss selon l	r du test p eur conn	oour celle aissance	ss qui on d'une soi	t été test arce pou	ées, et se r le test, :	elon le di selon cer	ésir d'être taines ca	<u>s femmes)</u> les ont été testées ou non, et selon le lieu du test pour celles qui ont été testées, et selon le désir d'être testées pour le femmes qui n'ont pas été testées selon leur connaissance d'une source pour le test, selon certaines caractéristiques 2000
	Femme	Femme a été testé	ée dans le	e dans le secteur :	Fe	mme n'a p	oas été te	Femme n'a pas été testée et désire être testée	sire être te	stée	Parmi	Parmi les femmes non testées connaissance d'un endroit pour se faire tester	les non te d'un endi ire tester	stées roit	Effectif de femmes
Caractéristique	Public	Privé	Autre	Ensemble <sup>1</sup>	Oui	Non	NSP <sup>2</sup>	Ensemble	Total	Effectif	Public	Privé	Autre	NSP <sup>2</sup>	testées
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49	0,6 1,1 1,0 0,5 0,5	4,0,2,8,4,	0,6 0,0 6,0 7,0 8,0	2, 6, 4, 4, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6, 6,	45,0 55,0 52,9 51,2 45,2	40,4 30,6 33,2 32,7 38,0	13,1 10,6 9,3 11,5 13,0	98,5 96,2 95,4 95,4	100,0 100,0 100,0 100,0	1211 961 770 1278	9,0 9,8 11,8 10,2 5,5	4,8 4,8 4,0 9,0 4,	3,4 4,6 4,0 3,5 3,6	81,8 77,6 73,9 76,1 81,8	1 192 924 735 1 219 906
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation Union sans cohabitation Union rompue	0,5 0,7 1,3 0,9	1,3 3,6 2,3	0,3 0,7 0,9 1,3	2,3 3,8 6,0 8,0	47,9 49,4 46,7 58,3	38,8 35,0 32,1 27,9	11,1 11,9 15,3 9,0	97,7 96,2 94,0 95,2	100,0 100,0 100,0 100,0	1 615 2 537 466 544	9,8 9,2 8,0 8,5	8,6 7,8 9,2 16,6	3,9 5,3 4,1	78,7 79,7 78,7 71,9	1 578 2 441 438 518
Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	1,2 2,0 1,4 0,1	4 ° ° 4 ° 0 ° 0 ° 0 ° 0 ° 0 ° 0 ° 0 ° 0	1,0 1,7 1,2 0,2	6,8 6,9 0,9	55,1 51,0 54,1 45,8	31,5 32,7 31,8 38,0	6,7 9,3 7,3 15,3	93,2 92,9 93,1 99,1	100,0 100,0 100,0	1 770 594 2 364 2 798	6,6 22,4 10,6 8,1	11,5 10,4 11,2 7,5	5,1 6,9 5,5 4,1	77,0 63,4 73,6 82,3	1 650 552 2 201 2 774
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Couest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	1, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2,	4 + 000 4 × 000 4 × 000 7 × 000 7 × 000 7 × 000 7 × 000 7 × 000 8 × 00	0,1,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	8,8,4,4,4,6,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	55,1 44,5 36,1 36,1 551,5 50,8 58,6	31,5 27,9 27,9 36,6 330,2 330,2 33,2 29,2	6,7 4,2 8,6 12,7 12,9 13,9 10,1	93,2 96,4 96,4 98,8 98,8 97,5 97,5 97,5	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	1 770 438 173 183 183 350 613 327 238 256	6,6 17,5 16,7 16,7 10,3 3,9 7,0 7,0	11, 5, 7, 7, 5, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7,	1,8,6,0 1,4,7,1 1,7,7,1,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,	77,0 78,8 74,9 74,9 80,2 80,2 68,9	1650 422 169 181 804 345 598 318 237 237
Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	0,1 7,1 7,0	0,1 1,2 5,5	0,0 0,4 1,6	0,3 8,9 8,9	39,8 51,9 54,3	41,2 35,8 28,7	18,7 10,1 8,1	99,7 97,8 91,1	100,0 100,0 100,0	1 273 2 444 1 445 5 161	6,8 8,3 13,2 9,2	4,3 6,4 18,7 1,9	2,0 5,1 6,6	89,0 81,5 62,9 78,5	1 269 2 389 1 317 4 975
Ty compris les "non-déterminés" concernant le lieu du test  Comprend les femmes qui ne connaissent pas le VIH/Sida	minés" co ui ne con	naissent F	le lieu du		Total Control of the		Stantin model 200000000	COMMONICO CONTRACTOR C					,		

Homme a été testé dans le secteur :	Caractéristique Privé	Groupe d'âges     0,1     0,2       20-24     1,2     2,4       25-29     3,4     6,7       30-39     2,0     2,8       40-49     1,4     3,1       50-59     0,7     6,8	fat matrimonial 0,9 2,2 Jamais en union 0,9 2,2 Union avec cohabitation 1,6 4,6 Union sans cohabitation 2,7 5,9 Union rompue 1,8 2,2	Milieu de résidence Aire Métropolitaine 2,4 9,1 Autre urbain 1,9 3,0 Ensemble urbain 2,2 7,2 Rural 0,8 1,2	Département       2,4       9,1         Nord       0,6       3,0         Nord-Est       0,5       0,0         Nord-Ouest       1,2       0,3         Artibonite       0,3       1,7         Couest       1,3       1,7         Sud       1,5       2,1         Sud-Est       1,5       1,0         Grande-Anse       0,4       1,0	Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus 2,9 8,3	Ensemble des hommes 1,3 3,4
ssté dans le	Autre	0,8 0,0 2,1,1 2,0 4,0	, 0,5 0,4 0,2	1,3 1,8 1,8 1,0 0,3	+,00,0,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,	0,0 0,6 1,4	8′0
secteur:	Ensemble <sup>1</sup>	0,7 5,2 10,4 6,6 8,1	4,0 7,6 10,0 4,2	12,8 7,1 11,0 2,8	24 24 8 7 6 6 7 7 8 8 7 8 8 7 8 8 8 7 8 8 8 7 8 8 7 8	0,9 2,7 12,7	5,9
	owi -	56,2 63,7 56,7 54,3 56,4	57,5 53,1 61,3 63,8	47,5 58,8 50,9 59,0	47,5 59,3 66,6 49,8 58,6 62,2 61,0 65,9	56,1 57,2 54,4	. 0′99
lomme n'a	Non	33,1 26,3 29,6 32,4 27,6 31,7	30,8 31,6 25,8 24,9	36,4 27,9 33,8 28,8	36,4 30,1 26,4 33,4 27,0 29,6 29,6 20,2	28,5 32,6 28,9	30,6
ı pas été	NSP <sup>2</sup>	10,0 4,7 3,3 6,7 7,9	7,7 7,6 3,0 7,0	8,4,4,6,7,4,6,4,4,6,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	3,5 6,0 10,3 10,3 7,7 7,8 7,2 12,8 12,2	14,5 7,5 4,0	2'2
testé et dé	Ensemble	99,3 94,8 89,6 93,4 91,9	96,0 92,4 90,0 95,8	87,2 92,9 89,0 97,2	87,2 95,5 99,0 97,1 98,8 96,7 96,6	99,1 97,3 87,3	94,1
Homme n'a pas été testé et désire être testé	e Total	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	100,0 100,0 100,0	1.00,0
esté	Effectif	768 512 448 589 282 571	1 441 1 430 118 182	811 356 1 166 2 005	811 280 100 136 525 245 466 241	531 1 536 1 104	3 171
Parm	Public	18,4 21,4 20,5 25,1 15,7 16,0	21,5 18,2 25,9 13,8	24,8 30,9 26,7 16,0	24,8 25,0 15,5 10,3 14,7 17,7 23,7 22,8 17,3	9,0 15,2 32,6	19,7
Parmi les hommes non testés connaissance d'un endroit pour se faire tester	Privé	5,3 18,9 12,7 13,3 17,6 3,8	8,7 12,1 29,7 6,0	16,0 11,6 14,6 8,8	16,0 3,7 1,2 4,4 1,7 0,0 6,0	1,0 8,8 19,2	10,8
les hommes non t naissance d'un end pour se faire tester	Autre	3,9 4,1 10,1 4,6 2,7	5,7 6,0 5,6 6,1	4,0 10,1 5,9 5,8	0,48 0,22 0,22 0,22 0,2 0,2 0,2	7,0 5,2 6,2	5,9
testés Iroit	NSP <sup>2</sup>	73,9 59,0 57,5 54,3 62,3	66,1 65,3 44,1 74,9	57,7 50,8 55,5 70,8	57,7 64,4 77,6 82,5 67,1 62,4 73,1 76,8	83,4 71,8 45,8	65,5
Parmi les hommes non testés Effectif connaissance d'un endroit d'hommes d'h	testés	763 485 402 551 526	1 383 1 321 106 175	707 330 1 038 1 948	707 268 139 503 242 442 155	527 1 495 964	2 985

Parmi les hommes non testés, les deux tiers (66 %) ne connaissaient pas un endroit où se faire tester. Ce manque d'information est plus marqué parmi les 15-19 ans et les 50-59 ans, les hommes en union rompue, en milieu rural, dans le département du Nord-Ouest et parmi les hommes sans instruction.

# 1.7 INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST)

Les IST évoluent en synergie avec l'infection du VIH/Sida. L'EMMUS-III s'est intéressée à connaître le niveau de connaissance des IST par la population enquêtée, la prévalence déclarée et le comportement adopté en terme de conseil et de traitement en cas d'infection.

### Connaissance des IST

Un pourcentage très élevé de femmes (66 %) n'ont pas entendu parler d'IST (en dehors du VIH/Sida) (tableau 1.11.1). Cette ignorance est particulièrement importante parmi les jeunes de 15-19 ans (76 %), en milieu rural (75 %), dans les départements du Sud-Est (80 %), de l'Ouest (77 %), de l'Artibonite (75 %) et du Nord-Ouest (74 %) et parmi les femmes sans instruction (84 %).

Parmi les femmes qui ont entendu parler d'IST, 11 % ne connaissent aucun signe ou symptômes de ces infections chez les femmes et 12 % chez les hommes. En ce qui concerne les signes ou symptômes d'IST chez les femmes, les enquêtées de plus de 25 ans, celles en union avec cohabitation ou en union rompue, celles de l'Aire Métropolitaine, des départements du Nord, du Centre et du Sud, et celles de niveau secondaire sont mieux informées que les autres. Concernant les signes ou symptômes d'IST chez les hommes, les femmes les mieux informées sont celles de 30-39 ans, celles en union rompue, celles de l'Aire Métropolitaine, des départements du Nord et du Sud, et celles de niveau secondaire.

Par rapport aux femmes, une proportion relativement moins importante d'hommes n'ont pas entendu parler d'IST (51 % contre 66 %). Cette proportion reste néanmoins très élevée (tableau 1.11.2). Les hommes les moins bien informés de l'existence d'IST sont ceux de 15-19 ans (72 %), les célibataires (58 %), ceux du milieu rural (58 %), des départements du Nord-Ouest (74 %), et ceux sans instruction (64 %).

Parmi les hommes qui ont entendu parler d'IST, 13 % ne connaissent aucun signe ou symptômes de ces infections chez les femmes et 4 % chez les hommes. En ce qui concerne les signes ou symptômes d'IST chez les femmes, les enquêtés de plus de plus de 20 ans, ceux en union sans cohabitation, ceux du Nord-Est, du Sud-est, du Centre et de la Grande-Anse, et ceux de niveau d'instruction primaire sont mieux informées que les autres. Concernant les signes ou symptômes d'IST chez les hommes, on observe beaucoup moins d'écarts que pour la connaissance des symptômes chez les femmes, mais les variations sont du même type.

Tableau 1.11.1 Connaissance des infections Sexuellement Transmissibles (IST) par les femmes

Pourcentage de femmes n'ayant pas entendu parler d'IST (en dehors du Sida) et répartition (en %) de celles qui en ont entendu parler selon leur connaissance des signes ou symptômes d'IST chez les femmes et chez les hommes, et selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

					nce de signes ST chez les f				e de signes o chez les hor		
	Pourcentage qui n'a pas entendu parler d'IST		Ne connaît aucun signe ou symp- tôme	-	Connaît 2+ signes ou symp- tômes	Total <sup>1</sup>	Ne connaît aucun signe ou symp- tôme	U	Connaît 2 + signes ou symp- tômes	Total <sup>1</sup>	Effectif de femmes ayant entendu parler d'IST
Groupe d'âges											
15-19	75,5	1 211	18,2	37,0	44,8	100,0	19,5	35,9	44,6	100,0	297
20-24	61,7	961	14,0	45,8	40,2	100,0	17,3	41,4	41,3	100,0	368
25-29	59,2	770	8,7	36,0	55,3	100,0	10,9	36,9	52,2	100,0	315
30-39	62,1	1 278	6,5	40,4	53,0	100,0	6,8	42,0	51,1	100,0	484
40-49	69,6	942	12,2	36,9	51,0	100,0	12,5	41,6	45,9	100,0	286
État matrimonial											
Jamais en union	66,8	1 615	16,8	40,6	42,6	100,0	19,0	42,3	38,7	100,0	536
Union avec cohabitation	on 66,8	2 537	8,8	37,1	54,0	100,0	11,0	39,1	50,0	100,0	843
Union sans cohabitatio	n 66,0	466	12,8	39,3	47,9	100,0	10,5	42,8	46,7	100,0	159
Union rompue	61,0	544	6,7	47,2	46,1	100,0	6,4	34,7	58,8	100,0	212
Milieu de résidence											
Aire Métropolitaine	56,1	1 <i>77</i> 0	7,0	46,4	46,6	100,0	8,0	47,8	44,3	100,0	777
Autres urbain	56,5	594	11,4	32,0	56,6	100,0	14,2	32,5	53,3	100,0	258
Ensemble urbain	56,2	2 364	8,1	42,8	49,1	100,0	9,5	43,9	46,5	100,0	1 035
Rural	74,5	2 798	16,2	34,9	48,9	100,0	17,6	33,9	48,4	100,0	714
Département											
Aire Métropolitaine	56,1	1 770	7,0	46,4	46,6	100,0	8,0	47,8	44,3	100,0	777
Nord	67,5	438	8,3	39,3	52,4	100,0	10,0	41,6	48,3	100,0	142
Nord-Est	55,9	173	15,8	23,4	60,8	100,0	19,6	32,0	48,3	100,0	76
Nord-Ouest	73,8	183	17,3	26,9	55,9	100,0	21,4	26,1	52,4	100,0	48
Artibonite	74,9	813	23,5	36,8	39,7	100,0	23,4	28,2	48,4	100,0	204
Centre	67,5	350	8,9	30,1	61,1	100,0	11,3	31,6	57,1	100,0	114
Ouest	77,2	613	19,4	24,3	56,2	100,0	22,7	26,0	51,2	100,0	140
Sud	67,2	327	8,6	51,1	40,2	100,0	10,5	47,6	41,9	100,0	107
Sud-Est	80,2	238	10,6	41,3	48,1	100,0	11,1	45,7	43,1	100,0	47
Grande-Anse	63,5	256	14,0	29,7	56,3	100,0	15,2	29,4	55,4	100,0	94
Niveau d'instruction											
Aucun	83,5	1 273	22,8	30,6	46,6	100,0	19,2	36,1	44,7	100,0	210
Alphabét./Primaire	71,1	2 444	11,6	37,3	51,2	100,0	14,5	36,8	48,7	100,0	706
Secondaire ou plus	42,3	1 445	8,4	43,8	47,8	100,0	9,8	43,4	46,8	100,0	834
Ensemble	66,1	5 161	11,4	39,6	49,0	100,0	12,8	39,9	47,3	100,0	1 749

Tableau 1.11.2 Connaissance des infections Sexuellement Transmissibles (IST) par les hommes

Pourcentage d'hommes n'ayant pas entendu parler d'IST (en dehors du Sida) et répartition (en %) de ceux qui en ont entendu parler selon leur connaissance des signes ou symptômes d'IST chez les femmes et chez les hommes et selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

					nce de signes chez les fem				e de signes o ez les homm		
	Pourcentag qui n'a pas entendu parler d'IST	is	Ne connaît aucun signe ou symp- tôme	Ü		Total <sup>1</sup>	Ne connaît aucun signe ou symp- tôme		Connaît 2 + signes ou symp- tômes	Total <sup>1</sup>	Effectif de femmes ayant entendu parler d'IST
Groupe d'âges							,				
15-19	72,3	768	23,0	43,7	33,3	100,0	5,4	50,6	44,0	100,0	213
20-24	42,3	512	10,8	36,3	52,9	100,0	4,9	41,0	54,1	100,0	296
25-29	32,1	448	11,7	46,2	42,1	100,0	5,3	41,9	52,8	100,0	304
30-39	39,4	589	9,9	37,7	52,3	100,0	2,5	44,6	52,9	100,0	357
40-49	46,4	282	10,5	34,6	54,9	100,0	3,0	46,4	50,6	100,0	151
50-59	56,2	5 <i>7</i> 1	13,6	39,5	46,9	100,0	2,1	47,2	50,7	100,0	250
État matrimonial										-	
Jamais en union	57,8	1 441	16,6	43,2	40,1	100,0	4,9	45,1	50,0	100,0	608
Union avec cohabitation		1 430	10,5	38,0	51,4	100,0	2,5	45,3	52,2	100,0	771
Union sans cohabitatio		118	7,0	24,5	68,5	100,0	5,0	30,7	64,4	100,0	83
Union rompue	39,9	182	12,7	46,0	41,2	100,0	7,3	49,9	42,8	100,0	110
Milieu de résidence											
Aire Métropolitaine	36,8	811	13,3	32,9	53,7	100,0	5,1	42,0	52,8	100,0	513
Autres urbain	40,3	356	15,2	36,5	48,3	100,0	4,3	42,2	53,5	100,0	212
Ensemble urbain	37,8	1 166	13,9	34,0	52,2	100,0	4,9	42,1	53,0	100,0	7 <u>2</u> 5
Rural	57,8	2 005	12,0	45,0	43,0	100,0	3,0	47,1	49,9	100,0	846
Département											
Aire Métropolitaine	36,8	811	13,3	32,9	53,7	100,0	5,1	42,0	52,8	100,0	513
Nord	53,6	280	18,7	44,2	37,1	100,0	5,6	53,5	40,8	100,0	130
Nord-Est	49,9	100	5,7	38,7	55,6	100,0	2,3	36,7	61,0	100,0	50
Nord-Ouest	74,0	136	18,0	37,2	44,8	100,0	5,5	26,8	67,7	100,0	35
Artibonite	41,4	525	12,7	46,7	40,6	100,0	3,1	38,8	58,1	100,0	307
Centre	58 <i>,</i> 7	245	7,9	38,0	54,0	100,0	3,3	45,0	51 <i>,</i> 7	100,0	101
Ouest	60,5	466	15,1	33,8	51,1	100,0	2,1	46,2	51,8	100,0	184
Sud	62,6	241	14,7	53,6	31,7	100,0	6,1	60,3	33,6	100,0	90
Sud-Est	49,1	160	5,4	51,1	43,5	100,0	2,0	57,8	40,2	100,0	81
Grande-Anse	62,0	207	9,3	43,2	47,5	100,0	0,6	50,3	49,1	100,0	79
Niveau d'instruction											
Aucun	64,2	531	18,1	46,0	35,9	100,0	3,9	45,7	50,4	100,0	190
Alphabét./Primaire	58,9		9,5	45,3	45,2	100,0	2,8	48,4	48,8	100,0	630
Secondaire ou plus	32,0		14,3	33,9	51,8	100,0	4,8	41,5	53,7	100,0	750
Ensemble	50,5	3 171	12,9	39,9	47,3	100,0	3,9	44,8	51,3	100,0	1 571

### Prévalence déclarée d'IST

Une proportion relativement élevée de femmes (4%) ont déclaré spontanément avoir eu une IST au cours des douze derniers mois précédant l'enquête (tableau 1.12). Il est fort probable que cette prévalence déclarée soit sous-estimée du fait que certaines femmes n'osent pas avouer ce type de maladies et du fait que certaines femmes ne connaissent pas les signes et symptômes d'IST. On constate néanmoins que les femmes âgées entre 20-24 ans (7 %) sont celles pour lesquelles la prévalence déclarée des IST est la plus élevée. Il en est de même de celles jamais en union (10 %), de celles du département du Nord-Est (9 %) et de celles d'instruction secondaire (8 %). Là encore, ces écarts doivent être interprétés avec prudence. Ils ne résultent peut-être pas de différences de prévalence réelle, mais simplement du fait que certaines femmes sont plus à l'aise que d'autres pour en parler et/ou que certaines femmes sont plus conscientes que d'autres de leur état.

Tableau 1.12 Prévalence déclarée des Infections Sexuellement Tansmissibles (IST)

Fommos qui ont déclaré avoir ou :

Répartition (en %) des femmes et des hommes qui ont déjà eu des rapports sexuels selon qu'ils ont déclaré avoir eu ou non une Infection Sexuellement Tansmissible et/ou des symptômes associés aux Infections Sexuellement Tansmissibles au cours des 12 derniers mois selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

		emmes qu	ıi ont décla	ré avoir eu	:							
		Des	pertes vagi					H dé	ommes qui claré avoir	ont eu :		
Caractéristique	Une IST	Mal- odor- antes	Autres signes	Mal- odor- antes/ autres signes	Ulcère génital	Ensemble des IST et des symptômes d'IST	Effec- tif	Une IST	Écoule- ment du penis	Ulcère génital	Ensemble des IST et symp- tômes d'IST	Effec- tif
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59	3,2 7,2 4,2 3,4 1,5	5,7 9,7 4,6 4,7 3,1	10,1 14,0 13,6 9,7 8,8	4,3 7,7 3,9 3,0 2,2	4,0 3,9 6,6 3,1 3,9	13,7 20,0 17,2 13,1 10,8	404 742 690 1 257 934	0,4 1,1 1,5 4,4 2,3 3,6	3,7 6,3 9,8 8,3 3,5 6,3	4,9 3,7 1,3 5,7 9,7 0,9	8,0 8,9 10,5 9,9 13,2 6,6	401 445 401 566 281 568
État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation	10,3 3,2	9,7 4,4	13,3 11,0	8,5 2,9	4,4 4,1	20,2 14,1	482 2 536	0,8 2,3	5,3 6,2	2,9 3,7	7,7 9,2	931 1 430
Union sans cohabitation Union rompue	2,9 1,2	5,5 5,8	7,4 11,9	3,4 5,4	3,5 4,6	11,7 14,3	466 544	2,3 11,6	7,1 15,7	3,4 12,3	7,1 17,8	118 182
<b>Milieu de résidence</b> Aire Métropolitaine Autres urbain Ensemble urbain Rural		7,4 3,9 6,5 4,4	10,3 10,9 10,5 11,4	5,6 3,0 4,9 3,3	2,9 4,5 3,3 4,8	14,9 15,1 15,0 14,3	1 307 446 1 753 2 275	0,6 2,7 1,3 3,0	2,2 6,2 3,4 8,4	1,1 3,3 1,8 5,3	3,3 8,3 4,9 11,7	678 306 984 1 678
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	5,1 4,7 9,0 1,2 4,5 1,8 1,7 2,5 1,2	7,4 6,9 2,8 3,1 4,7 3,8 4,0 3,0 4,8 3,8	10,3 13,9 16,6 8,9 11,9 7,0 12,2 10,1 7,3 13,0	5,6 3,8 2,8 1,2 3,9 3,7 2,4 2,0 4,4 3,1	2,9 4,2 5,6 3,2 4,1 4,8 5,8 2,9 5,6 7,3	14,9 19,8 19,5 12,6 14,0 8,2 14,8 12,9 10,6 18,6	1 307 333 130 148 681 292 480 262 189 205	0,6 3,1 1,4 0,6 9,9 1,1 0,1 1,1 1,0 0,2	2,2 6,7 9,4 7,8 17,9 1,9 5,2 5,2 2,5 6,2	1,1 4,1 4,5 5,7 10,6 0,2 5,3 1,6 0,6 3,8	3,3 10,0 12,1 9,6 23,7 2,1 9,3 6,4 2,9 8,4	678 237 84 110 441 210 401 193 132 175
Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus Ensemble	2,5 2,6	5,5 4,8 6,2 5,3	11,1 11,5 9,8 11,0	3,4 3,9 4,9	4,3 4,7 2,7 4,1	14,3 14,5 15,1 14,6	1 217 1 852 959 4 028	4,9 2,4 1,1 2,4	9,2 7,8 3,8 6,6	2,3 4,2 4,5 4,0	11,0 9,6 7,7 9,2	479 1 224 958 2 662
		unane/pametukernementati	***************************************				***************************************					***************************************

Par ailleurs, on a essayé de déterminer si les femmes avaient présenté des symptômes d'IST au cours des 12 derniers mois : 5 % ont déclaré avoir eu des pertes malodorantes, 11 % ont eu des pertes accompagnées de brûlures, de prurit, de fièvre, ou de douleurs abdominales basses ou lombaires non associées aux règles, 4 % ont eu des pertes malodorantes et associées aux autres symptômes et 4 % des femmes ont déclaré avoir eu une plaie ou un ulcère génital. La prévalence totale déclarée d'IST (selon les déclarations spontanées et selon les symptômes), estimée ici à 15 %, doit être prise comme un ordre de grandeur et non comme une estimation précise car la présence de ces différents symptômes ou signes ne sont pas toujours la preuve d'une IST. On constate néanmoins que les femmes de 20-24 ans (20 %), celles jamais en union (20 %) et celles du Nord (20 %), du Nord-Est (20 %) et de la Grande-Anse (19 %) seraient celles ayant eu le plus fréquemment des IST.

Une proportion plus faible d'hommes que de femmes (2 % contre 4 %) ont déclaré spontanément avoir eu une IST (tableau 1.12). Par ailleurs, 7 % d'hommes ont déclaré avoir eu un écoulement, 7 % une plaie ou ulcère génital. Globalement, d'après les déclarations spontanées et/ou les symptômes, 9 % des hommes auraient eu une IST au cours des 12 derniers mois. Si on se base sur cette mesure de la prévalence, les hommes de 40-49 ans (13 %), ceux en union rompue (18 %), ceux du milieu rural (12 %), ceux sans instruction (11 %) et surtout ceux de l'Artibonite (24 %) seraient les plus atteints d'IST.

### IST et comportement

Parmi les femmes identifiées comme ayant eu une IST au cours des 12 derniers mois, près des deux tiers (63 %) ont déclaré avoir recherché des conseils ou un traitement, 56 % en ont informé leur(s) partenaire(s), cependant 68 % n'avaient pris elles-mêmes aucune mesure pour éviter d'infecter leur(s) partenaire(s) (tableau 1.13.1). Parmi les mesures prises, 20 % des femmes ont eu recours aux médicaments, 16 % ont évité les rapports sexuels et 2 % ont utilisé le condom. Une minorité (8 %) estimait non nécessaire l'adoption de mesures, le partenaire étant déjà infecté.

Les femmes qui ont recherché le plus fréquemment un traitement sont celles de 25-29 ans, celles du milieu urbain et surtout les femmes les plus éduquées (83 %). Le profil de celles qui ont informé leur partenaire est légèrement différent puisqu'il s'agit surtout des femmes de 25-29 ans et de 40-49 ans, de celles vivant en union avec cohabitation, résidant en milieu urbain, et de celles sans instruction. Quant aux femmes qui n'ont pris aucune mesure pour éviter d'infecter leur(s) partenaire(s), elles sont, proportionnellement, plus nombreuses parmi les 15-19 ans, celles en rupture d'union, celles vivant dans l'Aire Métropolitaine, et celles de niveau d'instruction primaire.

La majorité des hommes identifiés comme ayant eu une IST au cours des douze mois précédant l'enquête ont cherché des conseils ou un traitement (81 %, contre 63 % des femmes) (tableau 1.13.2). Deux tiers (62 %) ont informé leur partenaire et un peu plus d'un tiers (37 %, contre 67 % des femmes) n'ont adopté aucune mesure pour éviter d'infecter le(s) partenaire(s). Les mesures prises sont essentiellement l'abstinence sexuelle (48 %) et la prise de médicaments (34 %). Une infime minorité a déclaré avoir utilisé le condom (1 %).

Une analyse détaillée des résultats selon les caractéristiques socio-démographiques est difficile du fait de la fragmentation de l'échantillon en très petits nombres. Néanmoins, il semblerait que, par rapport au milieu urbain, les hommes vivant en milieu rural aient plus fréquemment recherché des conseils (85 % contre 64 %), informé leur partenaire de leur état (68 % contre 37 %) et pris des mesures pour éviter d'infecter leur(s) partenaire(s) (69 % contre 36 %).

Tableau 1.13.1 Infections Sexuellement Transmissibles (IST) et comportement : femmes

Parmi les femmes qui ont déclaré avoir eu une/des Infections Sexuellement Transmisibles (IST) au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête, pourcentage de celles qui ont cherché des conseils ou un traitement la dernière fois qu'elles ont eu une IST, pourcentage de celles qui ont informé leur(s) partenaire(s) et pourcentage de celles ayant pris des mesures spécifiques pour éviter d'infecter leur partenaire selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

F	Pourcentage	Pourcentage		prises pour c		ecter le(s) part		
Caractéristique	qui ont cherché conseils/ traitement	qui ont informé leur(s) partenaire(s)	A évité les rapports sexuels	A utilisé des condoms	A pris des médica- ments	Aucune mesure : partenaire dèjà infecté	Aucune mesure	Effecti avec IST
Groupe d'âges								
15-19	56,0	30,9	6,1	1,8.	14,4	0,0	84,1	55
20-24	56,9	55,8	10,1	3,7	19,0	15,1	62,3	148
25-29	76,8	67,0	16,0	1,1	20,1	3,4	74,0	119
30-39	66,2	52,0	16,2	0,8	19,1	9,6	67,2	164
40-49	51,2	64,1	28,8	0,6	24,6	4,9	59,4	101
État matrimonial								
Jamais en union	54,6	30,8	9,3	3,6	16,5	16,3	63,1	97
Union avec cohabitation		68,3	19,6	0,8	21,9	8,1	63,9	358
Union sans cohabitatio	•	42,7	11,7	5,2	18,5	2,9	77,0	54
En rupture d'union	51,4	41,1	9,6	0,5	15,1	0,7	83,5	78
Milieu de résidence								
Aire Métropolitaine	62,8	47,8	12,2	1,6	19,0	6,5	71,1	195
Autre urbain	76,6	64,3	19,1	5,9	29,6	3,3	62,5	67
Ensemble urbain	66,4	52,0	13,9	2,7	21,7	5,7	68,9	262
Rural	59,3	59,4	17,4	0,8	18,2	9,9	66,5	325
Département								
Aire Métropolitaine	62,8	47,8	12,2	1,6	19,0	6,5	71,1	195
Nord	81,3	66,1	13,7	0,6	23,6	8,5	65,5	66
Nord-Est	67,4	51,3	32,4	4,5	25,8	0,0	60,8	25
Nord-Ouest	(57,1)	(66,9)	(16,7)	(1,7)	(14,7)	(0,0)	(83,3)	19
Artibonite	52,5	71,5	18,1	0,0	18,0	21 <i>,7</i>	56,5	96
Centre	(60,3)	(68,3)	(1,9)	(0,0)	(1,5)	(0,0)	(96,6)	24
Ouest	58,9	48,4	24,6	0,2	23,8	8,4	58,9	71
Sud	77,6	64,7	12,0	3,9	20,5	3,7	71,4	34
Sud-Est	(48,3)	(35,7)	(3,5)	(0,0)	(8,2)	(0,0)	(87,0)	20
Grande-Anse	54,4	50,3	23,7	8,7	29,6	2,3	61,7	38
Niveau d'instruction								
Aucun	45,3	64,9	18,7	0,0	19,0	20,1	55,0	175
Alphabét./Primaire	62,5	57,3	17,9	1,4	18,1	2,6	74,7	268
Secondaire ou plus	83,1	43,1	8,5	4,1	23,9	3,5	69,5	145
Ensemble des femmes	62,5	56,1	15,8	1,7	19,8	8,0	67,6	588

Tableau 1.13.2 Infections Sexuellement Transmissibles (IST) et comportement : hommes

Parmi les hommes qui ont déclaré avoir eu une/des Infections Sexuellement Transmisibles (IST) au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête, pourcentage de ceux qui ont cherché des conseils ou un traitement la dernière fois qu'ils ont eu une IST, pourcentage de ceux qui ont informé leur(s) partenaire(s) et pourcentage de ceux ayant pris des mesures spécifiques pour éviter d'infecter leur partenaire selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

			<del></del>	<del></del>			·	<del></del> ·
F	ourcentage	Pourcentage	Mesures	prises pour	éviter d'inf	ecter le(s) part	enaire(s)	
	qui ont cherché conseils/ traitement	qui ont informé leur(s) partenaire(s)	A évité les rapports sexuels	A utilisé des condoms	A pris des médica- ments	Aucune mesure : partenaire dejà infectée	Aucune mesure	Effectif avec IST
Groupe d'âges 15-19 20-24	(68,3) (63,5)	(16,3) (30,8)	(27,8) (35,5)	(2,4) (3,7)	(6,1) (27,9)	(0,0) (1,3)	(65,4) (57.1)	32 40
25-29 30-39 40-49	81,5 *	80,8	58,6	0,0	24,5	0,7	(57,1) * 26,4	42 56 37
50-59	(82,4)	(77,3)	(65,7)	(0,0)	(17,3)	(0,0)	(30,0)	37 37
État matrimonial								
Jamais en union Union avec cohabitation Union sans cohabitation		25,5 83,7 *	23,5 55,7 *	3,5 0,7 *	18,4 45,9 *	0,7 1,1 *	65,1 24,0 *	71 132 8
En rupture d'union	* .	*	*	*	. *	*	*	32
Milieu de résidence Aire Métropolitaine	*	*	*	*	*	*	*	. 22
Autre urbain Ensemble urbain Rural	67,3 64,2 85,2	42,0 36,7 68,4	29,1 18,4 55,7	4,1 2,2 1,2	14,8 19,1 37,0	4,8 2,5 0,4	58,6 63,8 30,8	25 48 196
Niveau d'instruction								
Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	(85,5) 81,6 77,3	(70,5) 63,5 54,2	(61,8) 59,1 21,9	(0,0) 0,2 4,3	(19,3) 32,5 45,3	(1,4) 0,0 1,6	(29,8) 36,0 44,7	53 118 74
Ensemble des hommes	81,1	62,2	48,4	1,4	33,5	0,8	3 <i>7</i> ,3	244

<sup>()</sup> Basé sur un faible nombre de cas non-pondérés.

#### 1.8 NOMBRE DE PARTENAIRES SEXUELS

Au cours de l'EMMUS-III, on a cherché à connaître le nombre de partenaires sexuels des enquêtés au cours des douze mois ayant précédé l'enquête. La multiplicité des partenaires sexuels est en relation directe avec la probabilité d'être infecté en cas de relations non protégées. Il est néanmoins bon de rappeler que les déclarations des enquêtés sur le nombre de partenaires peuvent ne pas toujours traduire fidèlement la réalité du fait que certains enquêtés ne déclarent pas leurs partenaires sexuels, considérant que cela fait partie de leur vie privée.

La quasi-totalité des femmes en union (96 %) ont déclaré n'avoir eu qu'un partenaire sexuel (y compris le conjoint) au cours des 12 derniers mois ; 4 % ont déclaré ne pas avoir eu de partenaire et une infime minorité (0,4 %) ont déclaré avoir eu deux partenaires ou plus (tableau 1.14.1). Le nombre moyen de partenaires sexuels, y compris le conjoint, rapporté par les femmes en union, est de 1,0 et ce nombre ne varie pas selon les différentes caractéristiques socio-démographiques.

<sup>\*</sup> Basé sur trop peu de cas non-pondérés.

Répartition (en %) des femmes par nombre de personnes avec qui elles ont eu des rapports sexuels dans les 12 mois ayant précédé l'enquête, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000 Nombre de femmes qui ne sont pas en union 851 320 156 153 1415 196 468 270 189 470 1 988 1 742 1 851 586 2 437 1 764 4 201 Effectif 966 962 459 438 377 Femmes qui ne sont pas en union tenaires de parmoyen 0,2 4,0 6,0 1,0 1,0 0,3 0,2 0,2 Total<sup>1</sup> 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 Nombre de partenaires  $^{2+}$ 0,9 6,4 0,8 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 9′0 0,3 0,0 1,0 7,0 0,0 8,0 6,0 26,2 22,5 25,3 19,9 26,2 21,7 16,1 19,3 24,9 20,9 20,5 16,3 23,0 21,2 18,7 28,5 23,0 15,6 36,5 33,7 27,4 9,5. \_ 77,8 80,9 70,7 84,2 62,6 65,3 71,5 89,8 73,2 77,3 83,6 80,3 80,3 78,7 81,2 83,7 76,1 76,4 73,2 76,7 74,0 79,5 0 femmes 613 532 200 227 092 508 727 417 311 2 025 2 818 1 115 928 376 957 1 156 2 006 1 462 1 613 609 2 222 3 736 qe e E de par-tenaires Nombre moyen 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 2,0 2,0 1,0 1,0 1,0 Total<sup>1</sup> 100,0 100,0 100,0 100,0 0,001 0,001 0,000 0,001 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 Nombre de partenaires (non compris le conjoint) Femmes en union 7+ 0,0 0,4 0,7 0,0 0,0 1,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,1 0,3 4,0 0,0 1,0 0,0 15,2 18,3 28,0 20,7 22,4 21,1 17,8 20,7 119,8 116,0 115,6 110,3 111,7 116,1 14,8 19,1 45,3 34,2 16,7 13,7 11,7 \_ 79,1 77,0 78,5 82,0 79,1 79,9 83,8 84,3 71,3 71,3 89,5 80,1 83,7 84,8 84,7 81,4 71,5 80,7 54,3 64,8 83,1 86,2 88,3 0 Nombre de par-tenaires Tableau 1.14.1 Nombre de partenaires sexuels : femmes moyen 1,0 6 6 6 6 0,0,0,0 0000 Total<sup>1</sup> 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 Femmes en union Nombre de partenaires (y compris le conjoint) 7+ 0,3 0,4 0,8 0,4 0,4 1,2 0,5 0,3 96,5 95,8 94,4 92'8 94,7 95,6 96,9 92,0 96,8 96,0 95,8 97,0 94,7 94,3 94,6 96,4 95,7 96,5 95,9 96,1 \_ ¹ Y compris les "non-déterminés" 3,8 9,28,6,7,5 4 4 4 6 6 8 6 7 7 0 Aire Métropolitaine Aire Métropolitaine Niveau d'instruction Alphabét./Primaire Secondaire ou plus Milieu de résidence **Ensemble urbain** Caractéristique Groupe d'âges Grande-Anse Ensemble des Autre urbain Département Nord-Ouest Artibonite Nord Nord-Est Sud-Est femmes Centre Ouest 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 Rural Sud

	Répartition (en %) des hommes par nombre de personnes avec qui ils ont eu des rapports sexuels dans les 12 mois ayant précédé l'enquête, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000	Hommes en union Hommes qui ne sont pas en union	Nombre de partenaires (non compris le conjoint) Nombre Effectif Nombre de partenaires Nombre d'hommes	de par-	0,7)         (70,7)         (18,7)         100,0         (1,4)         18         61,5         26,2         12,4         100,0         0,6         750           7,4         18,0         44,6         100,0         1,5         120         32,4         40,2         27,4         100,0         1,1         392           8,1         23,9         17,9         100,0         0,8         187         35,0         39,3         25,8         100,0         1,1         261           2,2         20,2         7,6         100,0         0,4         458         38,5         22,1         39,3         100,0         1,2         131           1,0         22,1         6,9         100,0         0,4         258         (34,7)         (47,5)         (17,8)         100,0         (1,2)         24           1,5         12,9         5,6         100,0         0,4         507         48,8         39,5         11,7         100,0         0,8         65	7,3 18,1 14,5 100,0 0,6 308 43,0 31,0 25,9 100,0 1,1 503 8,4 25,7 15,9 100,0 1,3 150 43,7 33,6 22,7 100,0 1,0 205 4,4 20,6 15,0 100,0 0,8 458 43,2 31,8 25,0 100,0 1,1 709 2,2 18,3 9,4 100,0 0,5 1090 50,7 32,5 16,8 100,0 0,8 915	7,3         18,1         14,5         100,0         0,6         308         43,0         31,0         25,9         100,0         1,1         503           2,2         19,8         7,9         100,0         0,9         133         45,6         36,0         18,4         100,0         1,0         147           7,3         22,7         9,4         100,0         0,4         45         39,7         39,1         21,2         100,0         1,1         55           3,3         20,2         6,5         100,0         0,6         63         53,0         32,3         14,8         100,0         0,8         73           9,7         17,3         13,0         100,0         0,5         300         55,8         20,5         23,7         100,0         0,8         73           8,0         17,1         14,9         100,0         0,4         158         49,7         32,2         18,1         100,0         0,8         216           8,0         17,1         14,9         100,0         0,6         110         49,4         36,9         18,9         100,0         0,8         216           8,0         17,1         14,9         100,0<	1,0 15,2 3,9 100,0 0,3 369 60,0 32,1 7,9 100,0 0,5 162 0,2 20,4 9,4 100,0 0,6 753 52,1 30,6 17,4 100,0 0,7 783 9,9 19,9 20,3 100,0 0,8 426 39,0 34,1 26,9 100,0 1,2 678	9,9 19,0 11,1 100,0 0,6 1 548 47,4 32,2 20,4 100,0 0,9 1 623	
	les 12 m					43,0 43,7 43,2 50,7	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	60,0 52,1 39,0	47,4	
	els dans		e Effecti	en en s unior	18 120 187 458 258 507	308 150 458 1 090	308 133 45 63 300 158 110 84 84 96	369 753 426	1 548	
	orts sexu		Nombr						9′0	
	les rapp	n union	enaires onjoint)	Total	i e				100,0	
	ont eu d	a sawwo	de parte pris le co	2+	(18,7) 44,6 17,9 7,6 6,9 5,6			3,9 9,4 20,3		
	dui ils	풀	Nombre Ion com	<b>←</b>		•	-			
<u>Jes</u>	nes avec ti 2000				(10,7) 37,4 37,4 58,1 72,2 71,0 81,5	67,3 58,4 64,4 72,2	6727 7272 7272 6733 7333 7667 7665 7007 7007 7007 7007	81,0 70,2 59,9	6'69	
sexuels : hommes	personr S-III Haï	_	Nombre		(1,5) 2,0 2,0 1,6 1,3 1,4	1,4 2,0 1,6		1,2 4,1 6,1	4,1	
	nbre de EMMU!	en union	naires ijoint)	Total	100,0 100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	1000 0,000 1000,000 1000,000 1000,000 1000,000 1000,000	100,0 100,0 100,0	100,0	ondérés.
tenaires	par non hiques,	Hommes e	Nombre de partenaires (y compris le conjoint)	2+	(18,7) 56,3 56,3 29,9 525,3 127,3	28,9 30,7 5 29,5 7 23,7	28,9 22,1 23,4 16,9 16,9 16,9 25,7 28,5 28,5 24,5 24,5	14,5 26,4 33,1	25,4	nou-be
de part	ommes mograp	Ť	sombre y	~	(81,3) 40,9 70,0 73,5 72,1 82,1	71,1 66,7 69,6 74,7	71,7 75,6 83,7 73,2 82,4 67,5 70,8 73,7 73,7 73,7	84,6 72,3 65,1	73,2	minés" vre de ca
<u>Jombre</u>	) des ho		75	0	(0,0) 2,8 2,0 0,0 1,2 0,6 2,1	ce ne 0,0 2,7 0,9 1,6	ne 0,0 2,4 0,0 0,0 1,2 1,5 3,2	on 0,9 e 1,3 us 1,9	1,4	n-déten le nomb
Tableau 1.14.2 Nombre de partenaires	Répartition (en %) des hommes par nor caractéristiques socio-démographiques,			Caractéristique	Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59	Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	Département Aire Métropolitaine Nord-Est Nord-Cuest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	Ensemble des hommes	<sup>1</sup> Y compris les "non-déterminés" () Basé sur un faible nombre de cas non-pondérés

Si l'on exclut le conjoint, 81 % des femmes en union n'auraient eu aucun partenaire au cours des 12 derniers mois, 19 % en auraient eu un ou plus. Le nombre moyen de partenaire est ici de 0,2. Il semble que ce sont surtout les femmes en union les plus jeunes qui ont des partenaires sexuels en dehors de leur conjoint (nombre moyen de 0,5 chez les 15-19 ans et 0,4 chez les 20-24 ans).

Chez les femmes non en union, la majorité (76 %) ont déclaré n'avoir eu aucun partenaire et 23 % en avoir eu un seul. Le nombre moyen de partenaire parmi cette catégorie de femmes est de 0,2 et il ne présente que très peu de variations selon les différents caractéristiques.

Parmi les hommes en union, 73 % ont déclaré n'avoir eu qu'une seule partenaire (y compris l'épouse) et 25 % ont déclaré deux partenaires ou plus (tableau 1.14.2). Le nombre moyen de personnes (y compris le conjoint) avec qui les hommes en union ont eu des rapports sexuels au cours des douze derniers mois est de 1,4. Si on exclut l'épouse, 19 % des hommes ont déclaré avoir eu une partenaire sexuelle au cours des 12 derniers mois et 11 % deux partenaires. Le nombre moyen de partenaires est de 0,6. Du point de vue des caractéristiques socio-démographiques, ce sont les hommes de moins de 25 ans, ceux des villes autres que la capitale, ceux du Nord et ceux d'instruction secondaire qui ont les nombres moyens de partenaires (épouse non comprise) les plus élevés.

Parmi les hommes non en union, 32 % ont déclaré avoir eu une partenaire et 20 % deux partenaires ou plus. Le nombre moyen de partenaires est de 0,9 et il dépasse 1,0 chez les hommes de 20-49 ans, ceux du milieu urbain, du Nord, du Nord-Est et chez les hommes de niveau d'instruction secondaire ou plus.

### 1.9 CONNAISSANCE ET UTILISATION DU CONDOM

Les résultats relatifs à la connaissance et à l'utilisation du condom portent sur les enquêtés qui connaissent l'existence du VIH/Sida et qui étaient sexuellement actifs au moment de l'enquête. La question de l'utilisation du condom est vitale puisque c'est le seul moyen disponible pour se protéger contre les IST et le VIH/Sida lorsqu'on a des rapports sexuels avec un partenaire dont le statut sérologique est inconnu. Trois aspects sont abordés dans cette section : la connaissance, l'accès et l'utilisation du condom.

L'analyse du tableau 1.15 1 révèle que 96 % des femmes connaissent le condom. Peu de variations apparaissent selon les caractéristiques socio-démographiques, à l'exception des départements (le niveau de connaissance passe d'un minimum de 88 % dans l'Artibonite à 98 % dans le Nord-Est) et du niveau d'instruction.

Parmi les femmes connaissant le condom, 21 % connaissent une source d'approvisionnement dans le secteur médical public, 10 % dans le secteur médical privé, 9 % dans le secteur médical mixte et 50 % en dehors du secteur médical. Par ailleurs, un peu plus des deux tiers des femmes (69 %) ont déclaré pouvoir se procurer un condom en cas de besoin. Globalement, les femmes qui ne connaissent pas une source d'approvisionnement et celles qui ne pourraient pas se procurer un condom elles-mêmes en cas de besoin sont considérées comme ayant des problèmes d'accès au condom. Un tiers des femmes connaissant le condom sont dans cette situation (36 %) : il s'agit plus particulièrement des femmes de 40-49 ans, de celles en union avec cohabitation, des femmes du milieu rural, du Centre, du Nord-Ouest, du Sud-Est et des femmes sans instruction.

Tableau 1.15.1 Connaissance et utilisation du condom par les femmes

Pourcentage de femmes qui connaissent le VIH/Sida, qui ont déjà eu des rapports sexuels et qui connaissent le condom, et parmi ces femmes, pourcentage de celles qui peuvent se procurer un condom si elles le souhaitaient, pourcentage de celles qui utilisé un condom au cours des derniers rapports sexuels et pourcentage de celles qui utilisent le condom comme méthode de contraception mais qui n'en ont pas utilisé un au cours des derniers rapports sexuels, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haiti 2000

		: Effectif <sup>2</sup>	387 707 656 1 175 852	466 2 351 443 517	1 299 426 1 724 2 052	1 299 310 126 131 557 260 247 175	1 042 1 785 949	3 777
Pourcentage	condom comme contraceptif, mais qui ne l'ont pas utilisé au	cours des derniers rapports sexuels	0,5 0,0 0,1 0,2 0,2	1,00,00,1,20,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,	0,1 0,7 7,0 1,0	0,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,00,0	0,0 0,2 0,9	6,3
Pourcentage qui ont utilisé le condom au cours des derniers rapports		Plus tôt	9,5 1,4 4,0 0,5	11,0 0,6 2,2 2,9	6,2,6,7 6,4,8,7	8,41-0-8,041-8, 8,61-00/7,466 9,61-00	0,3 1,1 7,1	2,4
Pour qui ol le condo des derni	< □	avant l'enquête	5,4 2,7 1,2 0,8	7,7 1,6 5,6 0,3	6.6.6.7 7.0.2.0,	& L L 0 0 8 L & 0 0 8 V 4 4 0 0 6 0 0 0 4	1,1 1,7 6,2	2,6
Pourcentage	connaissent pas une source et ne pourraient pas se procurer un	condom si elles souhaitaient	36,3 27,0 26,0 34,9 50,3	22,5 38,9 36,0	17,7 24,3 19,3 49,1	43,7 43,9 51,0 51,0 61,3 37,2 55,9 7,7	56,8 35,7 11,8	35,5
Pourcentant		si elles le souhaitaient	66,3 75,4 77,3 68,9 56,7	80,0 66,0 72,6 66,5	82,3 78,2 81,3 57,8	822, 790,9 532,3 62,5 7,7 7,4,4 7,4,7	53,1 67,0 88,5	68,6
	nt ondom	Autre	59,5 55,1 54,5 38,8	60,8 47,2 52,9 52,5	65,7 57,4 63,6 39,1	65.7 40.7 32.8 33.8 23.8 24.4 1,7 1,5	38,9 48,3 66,5	50,3
	Pourcentage qui connaissent une source où se procurer un condom	Mixte	7,7,80,00 8,7,00,00 8,00,00	5,1 8,7 11,6	4,5 13,0 6,6 10,3	4	7,8 10,0 7,0	9,8
	ourcentage q ource où se p	Privée	7,47 1,47 4,8 7,8 6,3	11,4 1,6 1,3 1,3	7,9 6,9 7,6 12,0	7,8,1,1,2,1,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1,2,1	7,4 10,1 12,6	10,0
	P une sc	Publique	14,2 19,6 26,6 23,8 16,0	18,1 21,3 19,3 22,1	21,0 31,3 23,5 18,4	232,0 282,0 282,0 282,0 7,0,1 13,9 14,2 7,4,3	16,3 21,4 24,4	20,7
		Effectif <sup>1</sup>	397 724 677 1 219 912	477 2 466 456 530	1 299 437 1 735 2 194	1299 324 129 141 635 283 256 183	1 146 1 832 951	3 929
	Pourcentage qui	connaissent le condom	97,5 96,8 93,3 5,5	97,6 ion 95,3 on 97,1 97,5	100,0 97,5 99,4 93,5	1 999 97,6 992,6 99,3 99,9 99,9 99,9	91,0 97,4 99,8	1,96
		Caractéristique	Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49	État matrimonial Jamais en union Union avec cohabitation 95,3 Union sans cohabitation 97,1 Union rompue	Milieu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	Département Aire Métropolitaine Nord-Nord-Est Nord-Couest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est	Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	Ensemble

Teffectif de femmes connaissant le VIH et qui ont déjà eu des rapports sexuels Effectif de femmes qui connaissent le VIH/Sida, ont déjà eu des rapports sexuels et connaissent le condom

Tableau 1.15.2. Connaissance et utilisation du condom par les hommes
Pourcentage d'hommes qui connaissent le VIH/Sida, qui ont déjà eu des rapports sexuels et qui connaissent le condom, et parmi ces hommes, pourcentage de ceux qui connaissent un endroit où se procurer des condoms, pourcentage de ceux qui peuvent se procurer un condom s'ils le souhaitaient, et pourcentage de ceux qui ont utilisé un condom au cours des derniers rapports sexuels, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III

Haiti 2000					-					
							Pourcentage	Pourcentage qui ont utilisé le condom au cours des derniers rapports	age qui isé le cours des apports	
•	Pourcentage		Po une sou	Pourcentage qu source où se pr	Pourcentage qui connaissent source où se procurer un condom	торі	connaissent pas une source et ne pourraient pas se procure un	Au cours du dernier mois		
Caractéristique	connaissent le condom	Effectif <sup>1</sup>	Publique	Privée	Mixte	Autre	souhaitaient	l'enquête	Plus tôt	Effectif <sup>2</sup>
Groupe d'âges 15-19 20-24 25-29 30-39 40-49 50-59	1,999 1,499 1,499 1,899 1,39 1,3	398 444 397 563 280 553	8,9 15,0 11,1 17,1 10,6	3, 4,4 9,2 6,2 7,2 7,2	8 9,2 1,7 13,9 8,1 8,1	81,1 85,9 71,4 75,2 46,8	88,8 92,5 88,3 83,1 77,9 62,2	11,2 7,5 11,7 16,9 22,1 37,8	4,11,0 4,21,0 4,24,2,2,5 4,2,2,2,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,	394 441 395 535 533
ftat matrimonial 99,5 Jamais en union 99,5 Union avec cohabitation 97,8 Union sans cohabitation 98,9 Union rompue 98,5	99,5 stion 97,8 tion 98,9 98,5	923 1413 118 181	9,9 15,0 26,9 8,3	3,8 8,6 7,5	10,7 13,6 9,6 20,0	80,6 54,6 80,5 56,1	90,1 75,5 88,8 79,2	9,9 24,5 11,2 20,8	13,2 8,6 11,3 6,7	918 1382 117 178
Milleu de résidence Aire Métropolitaine Autre urbain Ensemble urbain Rural	99,8 99,4 99,7 8,7,6	675 305 980 1 655	7,7 19,6 11,4 14,4	2,4 4,7,0 8,3,4,1	7,2 19,1 10,9 14,0	88,2 69,1 82,3 54,7	98,1 89,0 95,3 73,2	1,9 11,0 4,7 26,8	8,41 8,00,0 9,7 8,00,0	673 303 977 1 618
Département Aire Métropolitaine Nord Nord-Est Nord-Ouest Artibonite Centre Ouest Sud Sud-Est Grande-Anse	99999999999999999999999999999999999999	675 237 83 105 105 441 200 401 130	7,71 8,88 13,88 2,23 8,51 7,9 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0 1,0	2,2,1,0,7,1,0,4 0,7,1,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,	2,7,7 2,1,2,2,1,2,2,3,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5,5	88 4 49 88,35,50 8,70 8,70 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,0 9,	98,1 67,9 69,0 69,0 75,0 77,2 77,2 7,5,2	1,33,1,4,1,0,1,0,0,1,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	4,9,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,	673 233 81 104 432 192 393 188 172
Niveau d'instruction Aucun Alphabét./Primaire Secondaire ou plus	96,3 98,2 99,9	463 1 217 955	6,7 12,5 17,3	4,7 7,8 4,0	9,2 14,6 12,3	48,1 60,8 78,3	57,7 78,4 96,6	42,3 21,6 3,4	5,6 7,6 15,7	446 1 194 954
Ensemble	98,5	2 635	13,3	6,3	12,8	65,1	81,5	18,5	10,2	2 595

<sup>1</sup> Effectif d'hommes connaissant le VIH/Sida et ont déjà eu des rapports sexuels <sup>2</sup> Effectif d'hommes qui connaissent le VIH/Sida, ont déjà eu des rapports sexuels et qui connaissent le condom Une faible proportion d'enquêtées (5 %) ont déclaré avoir utilisé le condom au cours de leurs derniers rapports sexuels. Les femmes qui ont le plus souvent déclaré avoir utilisé le condom lors de leurs dernières relations sexuelles sont celles de 15-19 ans, les célibataires, celles du milieu urbain et celles de niveau d'instruction secondaire ou plus.

Quelles que soient les caractéristiques socio-démographiques, la quasi-totalité des hommes interrogés (99 %) connaissent le condom (tableau 1.15.2). Parmi ceux-la, 13 % connaissent une source d'approvisionnement dans le secteur médical public, 6 % dans le secteur médical privé, 13 % dans le secteur médical mixte et 65 % en dehors du secteur médical. Par ailleurs, 82 % des hommes ont déclaré pouvoir se procurer un condom en cas de besoin. Globalement, les hommes qui ne connaissent pas une source d'approvisionnement et ceux qui ne pourraient pas se procurer un condom en cas de besoin sont considérés comme ayant des problèmes d'accès au condom. Moins d'un homme connaissant le condom sur cinq (19 %) est dans cette situation : il s'agit plus particulièrement de ceux de 50-59 ans, de ceux en union avec cohabitation, des hommes du milieu rural, du Nord-Ouest, du Nord-Est, du Nord et des hommes sans instruction.

Les hommes déclarant avoir utilisé le condom au cours des derniers rapports sexuels sont relativement peu nombreux (16 %). On peut noter cependant des pourcentages relativement plus élevés parmi les jeunes de 15-19 ans (26 %), les célibataires (26 %), ceux de la capitale (26 %), et ceux de niveau d'instruction secondaire ou plus (29 %).

L'utilisation du condom au cours des derniers rapports par les femmes qui connaissent le VIH/Sida varie fortement selon le type de partenaires (tableau 1.16.1). En général, quel que soit le partenaire, 6 % des femmes ont utilisé un condom au cours de leurs derniers rapports : seulement 2 % l'ont fait lorsque les derniers rapports ont eu lieu avec le conjoint alors que 14 % des femmes ont utilisé un condom lorsque le dernier rapport a eu lieu avec quelqu'un d'autre que le conjoint. Les jeunes femmes utilisent le condom nettement plus que les autres, particulièrement s'il s'agit d'un partenaire autre que le conjoint : 17 % pour les 20-24 ans et 25% pour les 15-19 ans. Quand les rapports ont eu lieu avec un autre partenaire, le pourcentage d'utilisation est également plus important par les femmes célibataires (27 %), par celles vivant dans l'Aire Métropolitaine (21 %), celles des départements du Centre (38 %) et de la Grande-Anse (22%). Par ailleurs, le niveau d'utilisation est significativement plus élevé chez les femmes de niveau secondaire comparé à celles de niveau d'instruction inférieur.

Comme chez les femmes, l'utilisation du condom au cours des derniers rapports par les hommes qui connaissent le VIH/Sida varie fortement selon le type de partenaires (tableau 1.16.2). Globalement, quel que soit le partenaire, 14 % des hommes ont utilisé un condom au cours de leurs derniers rapports : seulement 4 % l'ont fait lorsque les derniers rapports ont eu lieu avec leur conjoint alors que 26 % ont utilisé un condom lorsque le dernier rapport a eu lieu avec quelqu'un d'autre que le conjoint. Les jeunes hommes utilisent le condom nettement plus fréquemment que les autres, particulièrement s'il s'agit d'une partenaire autre que l'épouse : 33 % pour les 15-19 ans, 27 % pour les 20-24 ans et 30 % pour les 25-29 ans. Quand les rapports ont eu lieu avec une autre partenaire, le pourcentage d'utilisation est également plus important par les hommes célibataires (32 %), par ceux vivant dans l'Aire Métropolitaine (45 %), ceux du Centre (29 %) et ceux de niveau secondaire ou plus (44 %).

Tableau 1.16.1 Utilisation du condom par les femmes et type de partenaire

Parmi les femmes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois, pourcentage de celles qui ont utilisé un condom au cours des derniers rapports avec leur conjoint, pourcentage de celles qui l'ont utilisé au cours des derniers rapports avec quelqu'un d'autre et pourcentage de celles qui l'ont utilisé au cours des derniers rapports quel que soit le partenaire, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

Conje		int	Autre parte	enaire	N'importe quel type de partenaire	
- Caractéristique	Pourcentage	Effectif <sup>1</sup>	Pourcentage	Effectif <sup>2</sup>	Pourcentage	Effectif <sup>3</sup>
Groupes d'âges					<del>-</del>	
15-19	2,7	99	24,6	229	18,0	328
20-24	3,1	319	1 <i>7,</i> 1	348	10,4	665
25-29	2,6	449	13,1	163	5,5	609
30-39	1,5	914	3,0	200	1,7	1 111
40-49	1,0	637	6,7	101	1 <i>,7</i>	735
État matrimonial						
Jamais en union	NA	NA	26,7	326	26,8	326
Union avec cohabitati	on 1,7	2 319	10,0	143	2,2	2 454
Union sans cohabitati	on *	16	· 7,7	432	7,7	447
En rupture d'union	1,7	81	11,1	140	7,7	219
Milieu de résidence						
Aire Métropolitaine	2,2	650	20,8	373	9,0	1 019
Autre urbain	4,7	234	19,1	136	10,1	368
Ensemble urbain	2,9	885	20,3	509	9,3	1 388
Rural	1,2	1 532	8,8	532	3,1	2 059
Département						
Aire Métropolitaine	2,2	650	20,8	373	9,0	1 019
Nord	1,7	212	10,2	85	4,1	296
Nord-Est	0,9	90	9,7	25	2,8	114
Nord-Ouest	0,5	86	6,1	32	2,0	117
Artibonite	2,4	388	6,3	228	3,8	. 614
Centre	0,4	233	38,3	47	6,7	280
Ouest	1,9	330	3,7	91	2,3	421
Sud	2,8	163	13,9	68	6,1	230
Sud-Est	0,0	132	8,1	41	1,7	171
Grande-Anse	2,6	134	22,0	51	8,0	184
Niveau d'instruction						
Aucun	0,6	862	3,6	239	1,3	1 097
Alphabét./Primaire	1,8	1 192	7,6	393	3,2	1 583
Secondaire ou plus	4,8	363	27,3	408	16,8	767
Effectif des femmes <sup>4</sup>	1,8	2 417	14,4	1 041	5,6	3 447

NA = Non applicable

\* Basé sur trop peu de cas non-pondérés.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Effectif de femmes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec leur conjoint.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Effectif de femmes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec quelqu'un

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Effectif de femmes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec n'importe quel type de partenaire.

4 Y compris les "non-déterminés"

Tableau 1.16.2 Utilisation du condom par les hommes et type de partenaire

Parmi les hommes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois, pourcentage de ceux qui ont utilisé un condom au cours des derniers rapports avec leur conjoint, pourcentage de ceux qui l'ont utilisé au cours des derniers rapports avec quelqu'un d'autre et pourcentage de ceux qui l'ont utilisé au cours des derniers rapports quel que soit le partenaire, selon certaines caractéristiques socio-démographiques, EMMUS-III Haïti 2000

	Conjo	int	Autre parte	enaire	N'importe type de par	
Caractéristique	Pourcentage	Effectif <sup>1</sup>	Pourcentage	Effectif <sup>2</sup>	Pourcentage	Effectif <sup>3</sup>
Groupes d'âges	-				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
15-19	*	3	32,9	304	32,6	307
20-24	10,8	62	27,4	338	23,8	383
25-29	5,6	143	30,3	247	20,8	354
30-39	5,8	421	21,5	204	9,5	531
40-49	1,2	254	13,1	89	2,3	276
50-59	1,2	462	8,8	125	2,0	521
État matrimonial						
Jamais en union	NA	NA	31,8	716	31 <i>,7</i>	718
Union avec cohabitat	ion 3,3	1 323	21,3	347	5,0	1 395
Union sans cohabitati	on *	5	13,5	113	14,3	115
En rupture d'union	*	13	13,0	131	12,5	144
Milieu de résidence						
Aire Métropolitaine	2,6	265	45,3	386	27,7	591
Autre urbain	7,7	116	33,6	177	22,4	263
Ensemble urbain	4,2	382	41,7	563	26,1	854
Rural	3,3	963	13,3	745	7,2	1 518
Département						
Aire Métropolitaine	2,6	265	45,3	386	27,7	591
Nord	2,4	118	19,6	116	10,9	211
Nord-Est	0,8	39	17 <b>,</b> 1	46	9,0	78
Nord-Ouest	1,6	52	14,0	49	7,8	94
Artibonite	6,2	257	7,4	190	6,8	400
Centre	1,0	134	29,4	78	11,7	191
Ouest	4,0	212	18,0	200	8,5	364
Sud	3,4	99	22,1	103	11,6	175
Sud-Est	4,8	81	17,8	56	10,0	118
Grande-Anse	4,4	87	18,9	83	12,1	150
Niveau d'instruction						
Aucun	1,2	330	3,3	131	1,9	420
Alphabét./Primaire	2,1	682	12,9	595	6,7	1 122
Secondaire ou plus	8,9	332	43,5	581	29,9	829
Effectif des hommes <sup>4</sup>	3,5	1 344	25,5	1 308	14,0	2 372

NA = Non applicable

<sup>\*</sup> Basé sur trop peu de cas non-pondérés.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Effectif d'hommes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec leur conjoint.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Effectif d'hommes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec quelqu'un d'autre.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Effectif d'hommes qui connaissent le VIH/Sida et qui ont eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois avec n'importe quel type de partenaire.

<sup>4</sup> Y compris les "non-déterminés"